



SKAT

Vejledning

EDIFACT

CUSDEC

Toldsystemet

Indholdsfortegnelse

| | |
|---|-----------|
| 0. Præambel | 3 |
| 1. Teknik | 5 |
| 1.1 Adgang til det nye toldsystem | 5 |
| 1.2 Krav til brugerens systemer | 5 |
| 1.3 Hvordan virker det? | 5 |
| 1.4 Sikkerhed | 6 |
| 2. Fortoldningsangivelse | 7 |
| 2.1 Anvendelse af EDIFACT-meddelelsen | 7 |
| 2.2 Forbindelse til edb-programmer | 6 |
| 2.3 Tekniske definitioner | 6 |
| 2.4 Indsendelse af supplerende oplysninger og standardfortoldning | 7 |
| 2.5 Opsplitning | 8 |
| 2.6 Henvi sning til forud an meldelse | 8 |
| 2.7 Oplysning om faktisk ankomst tidspunkt | 8 |
| 2.8 Send angivelsen igen | 8 |
| 2.9 Behandling af angivelse med sandsynlig fejl | 9 |
| 3. EDIFACT meddelelsen CUSDEC | 10 |
| 3.1 Læse vejledning | 10 |
| 3.2 Branching diagram, "tørresnor" | 11 |
| 3.3 Segment beskrivelser | 13 |
| 4. Sammenhæng mellem dataelementer og segmenter | 78 |
| 5. Koder | 85 |
| 5.1 Angivelsesarter | 85 |

0. Præambel

Denne vejledning er udarbejdet til brug for Toldsystemet og erstatter version 2.5.

Denne vejledning beskriver anvendelsen af EDIFACT-meddelelsen CUSDEC og henvender sig til dem, som skal designe og implementere indholdet af meddelelsen, programmører samt andre, som har behov for indsigt i meddelelsens opbygningen.

Det anvendte UN/EDIFACT directory er D96.B med følgende undtagelser:

DOC segment nr. 1480 i segment gruppe 37 tillades gentaget 999 gange i stedet for 25

Opbygningen af meddelelsen er baseret på følgende regler og vejledninger:

- UN/EDIFACT Syntax Rules
- UN/EDIFACT Syntax Implementation Guidelines
- UN Trade Data Interchange Directory Issue D96.B
- UN/EDIFACT Message Design Guidelines document
- UN/EDIFACT Procedure documents
- EWOS Technical Guide for EDI Message Profiles.

Vedrørende kvittering for datatransmission følger vi anbefalingen for brug af UN/EDIFACT-kontrolmeddelelse (CONTRL) udgivet af Dansk EDI-Råd, januar 1997.

0.1 ændringer i forhold til version tidligere versioner

Version 2.7 – opdateringer vedrørende mio

I forhold til version 2.6.11 er der følgende ændringer

Da Angivelsesarten MIO (Midlertidig oplæggelse) er flyttet til Manifestsystemet, er denne angivelsestype fjernet fra dokumentet, For oprettelse af og opsplittning af MIO henvises til Implementeringsvejledningen for Manifestsystemet.

Funktionen Indsæt faktisk ankomsttidspunkt er ændret. Afsnit 2.3..1 er derfor ajourført.

Dataelementet "Afsendelsesland" (rubrik 15) er required for angivesesarterne 07 og 08 (Standardfortoldning og Standardfortoldning Tærskel)

1. Teknik

1.1 Adgang til toldsystemet

Der kræves en opkobling til internettet for at kunne overføre EDIFACT-meddelelser til SKATs toldsystem. Overførslen kan kun ske ved FTP til SKATs EDI server, der driftafvikles hos SteriaA/S

Virksomheder kan anmode om at blive tilsluttet Toldsystemet hos virksomhedens regionale Told- og Skattemyndighed.

Anmodning sker via tilmeldingsblanket, der kan hentes på SKATs hjemmeside

1.2 Krav til brugerens systemer

Brugeren skal have en forbindelse til internettet. Hvis brugeren har en firewall, skal denne være åbnet for upload til SKATs EDI server.

Brugeren skal sende EDIFACT meddelelser til SKATs EDI server via FTP.

Brugeren kan hente svaret fra SKATs EDI server via FTP.

1.3 Hvordan virker det?

En bruger udfylder en (eller flere) angivelse(r) korrekt og gemmer informationen i en fil på sin maskine. Herefter forbinder brugeren sin maskine til internettet og starter FTP overførelsesprogrammet:

```
ftp import.toldskat.dk
>User <Brugernavn>
>Password <Adgangskode>
```

Der stilles en filstruktur til rådighed til hver virksomhed (SE-nr):

```
---- 12345678 (read only) "rod-katalog"
_____
_____
_____
_____ |----- toldskat (write only)
```

hvor "rod"-kataloget er til udgående meddelelser fra SKAT.

Indfilerne sendes til "rod"-kataloget med kommandoen:
put <filnavn>

Filnavnet skal angives med små bogstaver og navnestandarden for filer til systemet er <reg_se_nr>_<dato>_<løbenr>.in, hvor reg_se_nr er afsenders SE_nr, dato er opbygget efter formatet YYYYMMDD og løbenr er et fortløbende nr, som gør filen unik.

Eksempel på filnavn for indfil: 12345678_20010315_00001.in

Når filen er sendt til virksomhedens katalog, skal den flyttes til "toldskat"-kataloget med kommandoen:
rename <filnavn> toldskat/<filnavn>

Herved sikres det, at toldsystemet ikke læser filen, før den er korrekt uploaded. Det er brugerens ansvar at flytte filen til "toldskat"-kataloget.

Når filen er overført, vil systemet starte behandlingen af hver angivelse i filen ved at udføre feltvalidering og validering af angivelsens indhold.

Navnestandard for filer fra systemet er <reg_se_nr>_<dato>_<løbenr>.out, hvor reg_se_nr er identisk med Reg_SE_nr i ind-filens start-record, dato er transmissionsdato og opbygget efter formatet YYYYMMDD og løbenr er et fortløbende nr tildelt af toldsystemet. Dette nr er ikke fortløbende for hver virksomhed. Svarfilen er opbygget som beskrevet i Brugervejledningen til CUSRES.

Eksempel på filnavn for svarfil: 12345678_20010315_265.out

Der dannes 1 svarfil pr indfil fra brugeren. Denne svarfil indeholder valideringsresultatet for alle angivelser i indfilen.

Hvis der foretages automatisk risikoanalyse, vil der for visse angivelser blive dannet svarfil nr 2, der indeholder resultatet fra denne risikoanalyse. Svarfil nr 2 dannes pr angivelse i indfilen.

Disse svarfiler lagres i "rod"-kataloget hos den virksomhed, som er angivet som registrator, hvor svaret kan hentes med kommandoen:
get <filnavn>.out

Resultatet bliver liggende i en periode, hvorefter resultatet vil blive slettet. Brugeren kan også selv slette filerne vha kommandoen:
del <filnavn>

SKAT har ikke fastlagt nogen endelig periode for, hvor ofte man vil slette *.out filerne, men har i stedet valgt at overlade dette til den enkelte virksomhed. Er væksten i den enkelte virksomheds katalog ikke kontrolleret - vil SKAT forbeholde sig ret til at foretage automatisk sletning af de enkelte *.out filer efter en nærmere vurderet periode. Subsidiært kan SKAT nægte at godkende den enkelte virksomhed, som Edi/Edifact bruger af toldsystemet.

SKAT lægger op til, at den enkelte virksomhed samler et antal angivelser og sender disse samlet i filer på op til 50 angivelser. Sendes filerne enkeltvis i stimer kan dette medføre u hensigtsmæssige lange svartider. Konstaterer SKAT dette forhold, vil der blive taget kontakt med den enkelte virksomhed.

Efter indsendelse af *.in filer kan det være fristende at "polle" systemet, indtil der foreligger et svar. Dette belaster linierne til systemet meget og SKAT lægger derfor op til, at der kun forespørges såfremt der er sendt filer ind til systemet og max. 15 forespørgsler i timen.

1.4 Sikkerhed

Alle brugere får deres "eget" home-directory, når der logges på EDI serveren. Herved sikres, at forskellige brugere ikke kan se de andres EDI meddelelser. Der er tilsvarende etableret restriktioner for brugen af kommandoer (FTP).

Den enkelte brugers adgangskode skal skiftes mindst hver 3. måned. Adgangskoden skal indeholde mellem 6 og 8 tegn, hvoraf 2-4 tegn skal være numeriske. Skift af adgangskoden foretages af den enkelte virksomhed i on-line delen. Såfremt virksomheden ikke har adgang til on-line delen, kan skiftet foretages ved henvendelse til SKATs help desk på telf. 70 15 73 01.

2. Fortoldningsangivelse

2.1 Anvendelse af EDIFACT-meddelelsen

EDIFACT-meddelelsen skal anvendes til elektronisk overførsel af fortoldningsangivelser fra en deklarent til Told- og Skattestyrelsen.

Meddelelsen er opbygget som et subset af UN/EDIFACT-meddelelsen CUSDEC (Customs Declaration Message).

Meddelelsen indeholder mulighed for at afgive følgende oplysninger:

1. Forudanmeldelse
2. Forenklet ekspresfortoldning
3. Supplerende ekspresfortoldning
4. Fuldstændig ekspresfortoldning
5. Fuldstændig ekspresfortoldning, statistisk tærskel
6. Standardfortoldning
7. Standardfortoldning, statistisk tærskel
8. Faktisk ankomst
9. Fasthold angivelse efter sandsynlig fejl

2.2 Forbindelse til edb-programmer

Anvendelsen af EDI-meddelelsen til overførsel af fortoldningsangivelser er ikke knyttet til anvendelsen af et bestemt edb-program. Det er dog en fordel, hvis opbygningen af meddelelsen foretages i et edb-program, idet risikoen for fejl herved minimeres.

2.3 Tekniske definitioner

Virksomhedsidentifikation

Virksomheder identificeres ved SE-nummer

Reference-nr

Alle angivelser tildeles automatisk et 13-cifret reference-nummer, som identificerer angivelsen.

Varens placering

Varens placering angives ved at angive

- SE-nr på den virksomhed, der har fået godkendt adressen til opbevaring,
- bevillingskode for henholdsvis godkendt modtager eller midlertidig oplæggelse, og
- adresse-løbe-nr for nummeret på den godkendte adresse.

2.4 Indsendelse af supplerende oplysninger og standardfortoldning

Ved indsendelse af supplerende oplysninger skal der henvises til det tidligere tildelte Reference-nr og Varemottagerens SE-nr. I BGM-segmentet angives Ang_art som 03. I RFF-segmentet angives Reference qualifier som ACW.

De data, der skal angives, fremgår af skemaet i afsnit 4. Vær opmærksom på de data, der kan (D) angives i den forenkede ekspresfortoldning og som **også** kan (D) angives som supplerende oplysninger. Hvis disse data er angivet i den forenkede ekspresfortoldning, **skal** de også angives i de supplerende oplysninger.

Ved indsendelse af standardfortoldning skal der henvises til det tidligere tildelte Reference-nr og

Varemodtagerens SE-nr. I BGM-segmentet angives Ang_art som 07 eller 08. I RFF-segmentet angives Reference qualifier som ACW.

De data, der skal angives, fremgår af skemaet i afsnit 4 Vær opmærksom på de data, der kan (D) angives i den midlertidige oplæggelse og som **også** kan (D) angives i standardfortoldningen. Hvis disse data er angivet i den midlertidige oplæggelse, **skal** de også angives i standardfortoldningen.

2.6 Henvisning til forudanmeldelse

Hvis angivelsen er afslutningen af en fællesskabsforsendelse skal der henvises til forudanmeldelsens Reference-nr. Reference qualifier i RFF-segmentet angives som AFM.

2.7 Oplysning om faktisk ankomsttidspunkt

Faktisk ankomst indsættes enten via manifestsystemet når ankomstmeddelelsen er godkendt eller for for visse forsendelser når faktisk ankomsttidspunkt registreres af SKAT Det er det muligt for virksomheden at registrere oplysning om faktisk ankomsttidspunkt for varer der angives under visse toldprocedurer F.eks. fraførsel fra Toldplag samt for godkendte modtagere.

Faktisk ankomsttidspunkt angives blot med henvisning til det tidligere tildelte Reference-nr og Varemodtagerens SE-nr i segmenterne BGM, RFF, DTM og NAD, Ajour_type angives som 9 og Reference qualifier angives som ACW. Angivelsen af faktisk ankomsttidspunkt vil i dette tilfælde ikke blive betragtet som en ændring af angivelsen og oplysning om angivelsens Registratør-SE-nr vil ikke blive ændret.

2.8 Send angivelsen igen

Så længe en angivelse ikke er godkendt/antaget hos SKAT, og indtil der er angivet faktisk ankomsttidspunkt, kan angivelsen evt rettes og sendes igen. Hele angivelsen skal sendes igen. Det er ikke tilstrækkeligt blot at sende f.eks. de rettede oplysninger. I BGM- og RFF-segmenterne henvises til det tidligere tildelte Reference-nr, Ajour_type angives som 1, og Reference qualifier angives som ACW. Hvis der ikke henvises til et tidligere Reference-nr vil angivelsen blive betragtet som en hel ny angivelse.

2.9 Behandling af angivelse med sandsynlig fejl

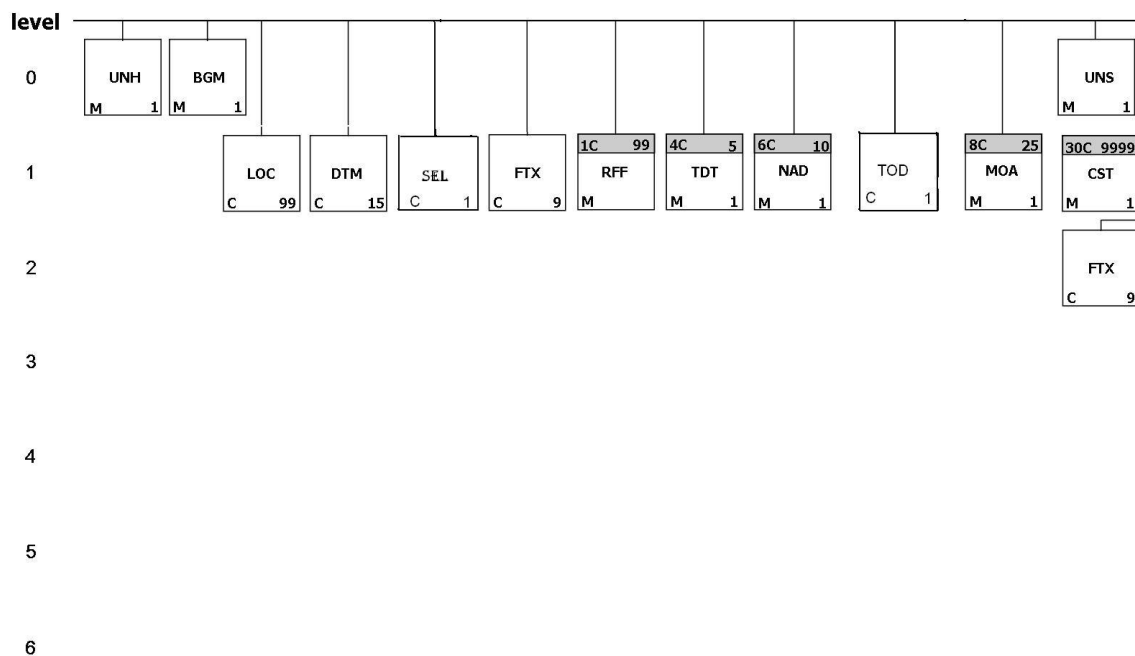
Hvis validering af en angivelse hos SKAT medfører, at der konstateres en sandsynlig fejl, kan registratør vælge at rette eller fastholde angivelsens oplysninger. Rettelse sker ved at rette og sende angivelsen igen, jf ovenfor. Fastholdelse sker ved at henvise til det tidligere tildelte Reference-nr og Varemodtagerens SE-nr i segmenterne BGM, RFF og NAD, angive Ajour_type som 8 og Reference qualifier som ACW.

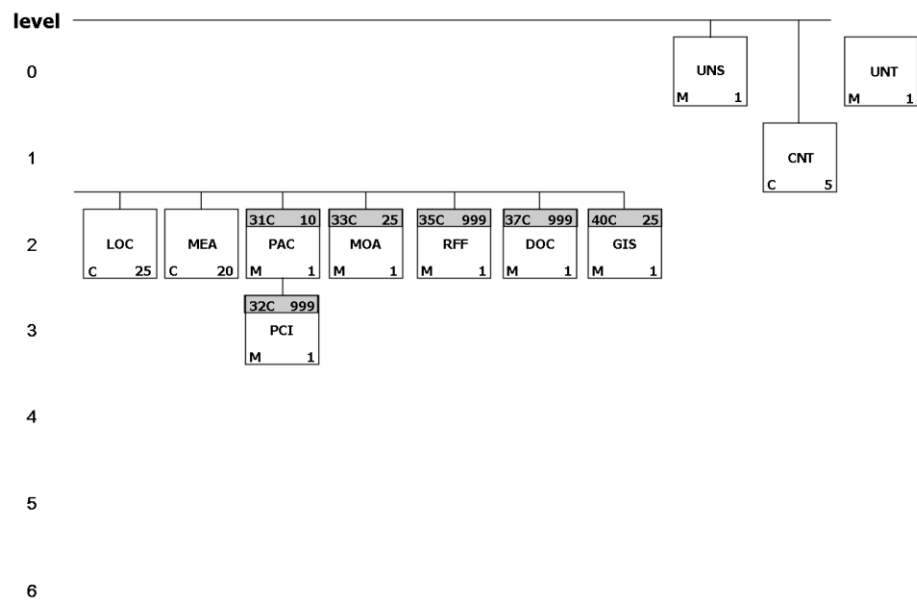
Ved fastholdelse af en angivelse med sandsynlige fejl skal der desuden angives en begrundelse for fastholdelsen.

3.2 Branching diagram, "tørresnor"

Branching diagram - "tørresnoren" viser de segmenter, der anvendes i dette subset af CUSDEC.

UNA, UNB og UNZ segmenterne, der er "den elektroniske kuvert" er ikke medtaget i diagrammet.





3.3 Segmentbeskrivelse

| | | | |
|----------------------|------|--|-------|
| UNA | 0000 | Service String advice CUSDEC | |
| Function: | | <p>To define the characters selected for use as delimiters and indicators in the rest of the interchange that follows:</p> <p>The specifications in the Service string advice take precedence over the specifications for delimiters etc. in segment UNB.</p> <p>When transmitted, the Service string advice must appear immediately before the Interchange Header (UNB) segment and begin with the upper case characters UNA immediately followed by the six characters selected by the sender to indicate, in sequence, the following functions:</p> | |
| Status / gentagelser | | Conditional / 1 | |
| an1 | M | COMPONENT DATA ELEMENT SEPARATOR | : |
| an1 | M | DATA ELEMENT SEPARATOR | + |
| an1 | M | DECIMAL NOTATION | , |
| an1 | M | RELEASE INDICATOR | ? |
| an1 | M | Reserved for future use | blank |
| an1 | M | SEGMENT TERMINATOR | ' |

Eksempel: UNA:+,? '

| | | | | |
|----------------------|--------|---|--|-------------------|
| UNB | 0000 | Interchange Header | | CUSDEC |
| Function: | | To start, identify and specify an interchange | | |
| Statis / gentagelser | | Mandatory / 1 | | |
| S001 | | M | SYNTAX IDENTIFIER | |
| 0001 | a4 | M | Syntax identifier | UNOC |
| 0002 | n1 | M | Syntax version number | 3 |
| S002 | | M | INTERCHANGE SENDER | |
| 0004 | an..35 | M | Sender identification | <Reg_SE_nr> [1] |
| 0007 | an..4 | C | Partner identification code qualifier | 14 |
| 0008 | an..14 | C | Address for reverse routing | - |
| S003 | | M | INTERCHANGE RECIPIENT | |
| 0010 | an..35 | M | Recipient Identification | TOLDSKAT |
| 0007 | an..4 | C | Partner identification code qualifier | TS |
| 0014 | an..14 | C | Routing address | - |
| S004 | | M | DATE/TIME OF PREPARATION | |
| 0017 | n6 | M | Date | YYMMDD |
| 0019 | n4 | M | Time | TTMM |
| 0020 | an..14 | M | INTERCHANGE CONTROL REFERENCE | <unik ref.nummer> |
| S005 | | C | RECIPIENTS REFERENCE, PASSWORD | |
| 0022 | an..14 | M | Recipient's reference/password | <pass word> |
| 0025 | an2 | C | Recipient's reference/password qualifier | - |
| 0026 | an..14 | C | APPLICATION REFERENCE | <app. ref.> |
| 0029 | a1 | C | PROCESSING PRIORITY CODE | - |
| 0031 | n1 | C | ACKNOWLEDGEMENT REQUEST | 1 |
| 0032 | an..35 | C | COMMUNICATIONS AGREEMENT ID | - |
| 0035 | n1 | C | TEST INDICATOR | <test indikator> |

Eksempel: UNB+UNOC:3+12345678:14+TOLDSKAT:TS+YYMMDD:TTMM+<unik ref.nummer+<pass word>+<app. ref.>+1++<testindikator>'

Bemærk: 0031 ACKNOWLEDGEMENT REQUEST
Hvis dataelementet ikke udfyldes, sendes kun kvittering (CONTRL-meddelelse), hvis en CUSDEC er afvist

Hvis dataelementet udfyldes med 1 - sendes kvittering på alle sendte CUSDEC

| | | | | |
|----------------------|--------|---|---------------------------|--------------------------|
| UNH | 0010 | Message Header | | CUSDEC |
| Function: | | To head, identify and specify a Message | | |
| Status / gentagelser | | Mandatory / 1 | | |
| 0062 | an..14 | M | MESSAGE REFERENCE NUMBER | <Unikt reference nummer> |
| S009 | | M | MESSAGE IDENTIFIER | |
| 0065 | an..6 | M | Message type | CUSDEC |
| 0052 | an..3 | M | Message version number | D |
| 0054 | an..3 | M | Message release number | 96B |
| 0051 | an..2 | M | Controlling agency | UN |
| 0057 | an..6 | C | Association assigned code | 1053 |
| 0068 | an..35 | C | COMMON ACCESS REFERENCE | - |
| S010 | | C | STATUS OF THE TRANSFER | - |
| 0070 | n..2 | M | Sequence of transfers | - |
| 0073 | a1 | C | First and last transfer | - |

Eksempel: UNH+<unikt reference nummer>+CUSDEC:D:96B:UN:1053'

Bemærk: DE 0057
105 angiver at det er Told- og Skattestyrelsens subset af CUSDEC
3 angiver nummerering af hvilket subset af CUSDEC

| | | | | | |
|-----------------------|-------------------------------------|--|--------|--|---|
| BGM | 0020 | BEGINNING OF MESSAGE | | | CUSDEC |
| Function: | | To indicate the type and function of a message and to transmit the identifying number. | | | |
| Status / Gentagelser: | | Mandatory / 1 | | | |
| Formål: | | At angive angivelsestype, SAD box# 1.1, angivelsesart, samt internt nummer | | | |
| C002 | DOCUMENT/MESSAGE NAME | C | | | |
| 1001 | Document/message name, coded | C an..3 | | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C an..3 | | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C an..3 | | | - |
| 1000 | Document/message name | C an..35 | an 5 | | Ang_typ + EU_Ang_typ + Ang_art[1] |
| C106 | DOCUMENT/MESSAGE IDENTIFICATION | C | | | |
| 1004 | Document/message number | C an..35 | an..20 | | Internt_nr |
| 1056 | Version | C an..9 | n 1 | | Ajour_type [2] |
| 1060 | Revision number | C an..6 | | | - |
| 1225 | MESSAGE FUNCTION, CODED | C an..3 | n 1 | | ENS_Flag [3] |
| 4343 | RESPONSE TYPE, CODED | C an..3 | | | - |

Eksempel: BGM+:::IMA04+A34588:1'
BGM+:::01+F4455'
BGM+:::01+F4455:1+1'

Koder: [1] 1000 Document/message name
An 2 (Ang_typ) + an 1 (EU_Ang_typ) + n2 (Ang_art). For koder se afsnit 5 samt Toldvejledningen.

[2] 1056 Version
Type af ajourføring
1 = erstatter tidligere angivelse,
8 = fastholder tidligere angivelse efter sandsynlig fejl
9 = ajourfør tidligere angivelse med faktisk ankomsttidspunkt

[3]
1225 MESSAGE FUNCTION CODED
ENS_flag
1 = ENS oplysninger medfølger til angivelsen
(ellers udfyldes dette felt ikke)

| | Ang_typ/EU_Ang_typ/Ang_art | Internt_nr | Ajour_type | ENS_flag |
|--|----------------------------|------------|------------|-----------------|
| Forudanmeldelse | -/-/R | D | D | - |
| Forenklet ekspres | R/R/R | D | D | D |
| Suppl. ekspres | R/R/R | D | D | - |
| Fuldstændig ekspres | R/R/R | D | D | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R/R/R | D | D | - |
| Standardfortoldning | R/R/R | D | D | - |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | R/R/R | D | D | - |

Bemærkninger:

Internt_nr. Det er valgfrit at angive Internt_nr.

Ajour_type. Skal kun angives, hvis der henvises til en tidligere indsendt angivelse.

| | | | |
|--|---|-------------------------------|----------|
| LOC | 0040-1 | PLACE/LOCATION IDENTIFICATION | CUSDEC |
| Function: | To identify a country/place/location/related location one/related location two. | | |
| Status / Gentagelser | Conditional / 99 | | |
| Formål | Identificering af oplag, SAD box# 49 | | |
| 3227 PLACE/LOCATION QUALIFIER | M an..3 | n 2 | Se koder |
| C517 LOCATION IDENTIFICATION | C | | |
| 3225 Place/location identification | C an..25 | an..17 | Oplag_nr |
| 1131 Code list qualifier | C an..3 | | - |
| 3055 Code list responsible agency, coded | C an..3 | | - |
| 3224 Place/location | C an..70 | | - |
| C519 RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION | C | | |
| 3223 Related place/location one identification | C an..25 | | - |
| 1131 Code list qualifier | C an..3 | | - |
| 3055 Code list responsible agency, coded | C an..3 | | - |
| 3222 Related place/location one | C an..70 | | - |
| C553 RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION | C | | |
| 3233 Related place/location two identification | C an..25 | | - |
| 1131 Code list qualifier | C an..3 | | - |
| 3055 Code list responsible agency, coded | C an..3 | | - |
| 3232 Related place/location two | C an..70 | | - |
| 5479 RELATION, CODED | C an..3 | | - |

Eksempel: LOC+18+A511234DK'
 Koder: 3227 Place/location qualifier
 18 Identificering af oplag

| | Oplag_nr |
|--|----------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | - |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

Bemærkninger:

Oplag_nr. Skal angives, hvis angivelsen vedrører oplæggelse på toldoplag, eller fraførsel fra toldoplag.

| | | | | | |
|----------------------|---|---|--------|-------|---------------|
| LOC | 0040-2 | PLACE/LOCATION IDENTIFICATION | | | CUSDEC |
| Function: | | To identify a country/place/location/related location one/related location two. | | | |
| Status / gentagelser | | Conditional / 99 | | | |
| Formål: | | Angivelse af varens placering, SAD box# 30.1 - 30.4 | | | |
| 3227 | PLACE/LOCATION QUALIFIER | M | an..3 | n 2 | Se Koder [1] |
| C517 | LOCATION IDENTIFICATION | C | | | |
| 3225 | Place/location identification | C | an..25 | an 24 | Vare_plac [2] |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | an 3 | Se Koder [3] |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3224 | Place/location | C | an..70 | | - |
| C519 | RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION | C | | | |
| 3223 | Related place/location one identification | C | an..25 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3222 | Related place/location one | C | an..70 | | - |
| C553 | RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION | C | | | |
| 3233 | Related place/location two identification | C | an..25 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3232 | Related place/location two | C | an..70 | | - |
| 5479 | RELATION, CODED | C | an..3 | | - |

Eksempel: LOC+14+DK12345678 292001:ZZZ'

Koder: [1] 3227 Place/location qualifier
14 Varens placering

[2] 3225 Place/location identification
an 2 (Bev_ISO)+an 16 (SE_nr)+an 3 (Bev_kod)+an 3 (Virk_adr_lb_nr)
Se_nr skal bestå af selve SE nummeret efterfulgt af blanke således,
at det i alt bliver an 16.

[3] 1131 Code list qualifier
ZZZ Gensidigt fastsat kode (Kodeliste over Bevillingstyper)

| | Vare_plac |
|--|-----------|
| Forudanmeldelse | R |
| Forenklet ekspres | - |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | - |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | | | |
|----------------------|---|---|--------|------|------------------|
| LOC | 0040-3 | PLACE/LOCATION IDENTIFICATION | | | CUSDEC |
| Function: | | To identify a country/place/location/related location one/related location two. | | | |
| Status / gentagelser | | Conditional / 99 | | | |
| Formål: | | Angivelse af afsendelsesland, SAD box# 15a | | | |
| 3227 | PLACE/LOCATION QUALIFIER | M | an..3 | n 2 | Se koder [1] |
| C517 | LOCATION IDENTIFICATION | C | | | |
| 3225 | Place/location identification | C | an..25 | an 2 | Afs_land_kod [2] |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3224 | Place/location | C | an..70 | | - |
| C519 | RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION | C | | | - |
| 3223 | Related place/location one identification | C | an..25 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3222 | Related place/location one | C | an..70 | | |
| C553 | RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION | C | | | - |
| 3233 | Related place/location two identification | C | an..25 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3232 | Related place/location two | C | an..70 | | - |
| 5479 | RELATION, CODED | C | an..3 | | |

Eksempel: LOC+35+CH'

Koder: [1] Place/location qualifier
35 afsendelsesland

[2] Place/location identification
Brug ISO 2 bogstavs landekode

| | Afs_land_kod |
|---|--------------|
| Forudanmeldelse | R |
| Forenklet ekspres | R |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | R |

| | | | | | |
|----------------------|---|---|-----|-------------------|--------|
| LOC | 0040-4 | PLACE/LOCATION IDENTIFICATION | | | CUSDEC |
| Function: | | To identify a country/place/location/related location one/related location two. | | | |
| Status / Gentagelser | | Conditional / 99 | | | |
| Formål | | Registreringstoldsted, SAD box# A | | | |
| 3227 | PLACE/LOCATION QUALIFIER | M an..3 | n 2 | Se koder [1] | |
| C517 | LOCATION IDENTIFICATION | C | | | |
| 3225 | Place/location identification | C an..25 | n 4 | Reg_told_sted [2] | |
| 1131 | Code list qualifier | C an..3 | n 1 | Se koder [3] | |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C an..3 | n 3 | Se koder [4] | |
| 3224 | Place/location | C an..70 | | - | |
| C519 | RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION | C | | | |
| 3223 | Related place/location one identification | C an..25 | | - | |
| 1131 | Code list qualifier | C an..3 | | - | |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C an..3 | | - | |
| 3222 | Related place/location one | C an..70 | | - | |
| C553 | RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION | C | | | |
| 3233 | Related place/location two identification | C an..25 | | - | |
| 1131 | Code list qualifier | C an..3 | | - | |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C an..3 | | - | |
| 3232 | Related place/location two | C an..70 | | - | |
| 5479 | RELATION, CODED | C an..3 | | - | |

Eksempel: LOC+91+9760:1:105'

Koder:

| | | |
|-----|------|--|
| [1] | 3227 | Place/location qualifier |
| 91 | | Registreringstoldsted |
| [2] | 3225 | Place/location identification |
| | | Se Toldvejledningen (Fortegnelse over ekspeditionssteder) |
| [3] | 1131 | Code list qualifier |
| | 1 | Kodeliste kvalifikator (Kodeliste over ekspeditionssteder) |
| [4] | 3055 | Code list responsible agency, coded |
| | 105 | Told- og Skattestyrelsen |

| | Reg_told_sted |
|--|---------------|
| Forudanmeldelse | R |
| Forenklet ekspres | R |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | R |

| | | | | | |
|----------------------|---|---|--------|-------|-------------------------|
| LOC | 0040-6 | PLACE/LOCATION IDENTIFICATION | | | CUSDEC |
| Function: | | To identify a country/place/location/related location one/related location two. | | | |
| Status / Gentagelser | | Conditional / 99 | | | |
| Formål | | Lastningssted, Losningssted / ICS oplysning | | | |
| 3227 | PLACE/LOCATION QUALIFIER | M | an..3 | N 2 | Se koder [1] |
| C517 | LOCATION IDENTIFICATION | C | | | |
| 3225 | Place/location identification | C | an..25 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3224 | Place/location | C | an..70 | an 35 | Last_sted, Los_sted, |
| C519 | RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION | C | | | - |
| 3223 | Related place/location one identification | C | an..25 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3222 | Related place/location one | C | an..70 | | |
| C553 | RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION | C | | | - |
| 3233 | Related place/location two identification | C | an..25 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3232 | Related place/location two | C | an..70 | | - |
| 5479 | RELATION, CODED | C | an..3 | | |

Eksempel: LOC+9+:::<Lastningssted>
LOC+130+:::<Losningssted>
LOC+49+:::DEFRES'

Koder: [1] 3227 Place/location qualifier
9 lastningssted
130 Losningssted
[2] 3224 Place/location - Lastningssted / Losningssted

| | Lastningssted | Losningssted |
|--|---------------|--------------|
| Forudanmeldelse | - | - |
| Forenklet ekspres | D | D |
| Suppl. ekspres | - | - |
| Fuldstændig ekspres | D | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - | - |
| Standardfortoldning | - | - |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - | - |

| | | | |
|----------------------|---|------------------|----------------------|
| DTM | 0050 | DATE/TIME/PERIOD | CUSDEC |
| Function: | To specify date, and/or time, or period. | | |
| Status / gentagelser | Conditional / 1 | | |
| Formål: | At angive forventet eller faktisk ankomstdato og -tid | | |
| C507 | DATE/TIME/PERIOD | M | |
| 2005 | Date/time/period qualifier | M an..3 | n 3 Se koder (1) |
| 2380 | Date/time/period | C an..35 | n 12 Ank_dto+Ank_tid |
| 2379 | Date/time/period format qualifier | C an..3 | n 3 Se koder [2] |

Eksempel: DTM+132:200101151015:203'

Koder:

| | | |
|-----|------|-----------------------------------|
| [1] | 2005 | Date/time/period qualifier |
| | 132 | Forventet ankomst |
| | 178 | Faktisk ankomst |
| [2] | 2379 | Date/time/period format Qualifier |
| | 203 | CCYYMMDDHHMM |

| | Forv_ank_dto+Forv_ank_tid/ Faktisk_ank_dto+Faktisk_ank_tid |
|---|---|
| Forudanmeldelse | R/- |
| Forenklet ekspres | D/D |
| Suppl. ekspres | -/- |
| Fuldstændig ekspres | D/D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | D/D |
| Standardfortoldning | -/- |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | -/- |

Bemærkninger:

Forv_ank_tid/Forv_ank_tid. Hvis angivelsen angives, før varen ankommer til Danmark, skal der angives et forventet ankomsttidspunkt, og dermed skal 0050DTM, e2005 = 132 (forventet ankomsttidspunkt).

Faktisk_ank_dto/Faktisk_ank_tid Hvis angivelsen angives i forbindelse med varens ankomst, eller hvis der tidligere er angivet et forventet ankomsttidspunkt i en angivelse, kan der angives et faktisk ankomsttidspunkt, dvs hvis 0020BGM, e1056 = 9, så skal 0050DTM, e2005 = 178 (faktisk ankomsttidspunkt)

Nyt SEL segment - Plomberingsoplysninger

| | | | |
|----------------------|-------------------------------------|---|---------------|
| SEL | 0100 | Seal number | CUSDEC |
| Function: | | | |
| Status / gentagelser | | Conditional / 1 | |
| Formål: | | For at specificere told segl i godstransport. | |
| 9308 | SEAL NUMBER | M | An 10 |
| C215 | SEAL ISSUER | C | - |
| 9303 | Sealing party, coded | C | - |
| 1131 | Code list qualifier | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | | - |
| 9302 | Sealing party | | An 35 |
| | | | Skal være "0" |
| | | | Segl_Ident |

Eksempel: SEL+0+:::123456789'

9302 Plomberingsidentifikation

| | Segl_Ident |
|--|------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | D |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | - |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | | |
|----------------------|-------------------------------------|---|--------|--------------|
| FTX | 0110-1 | FREE TEXT CUSDEC | | |
| Function: | | To provide free form or coded text information | | |
| Status / gentagelser | | Conditional / 9 | | |
| Formål: | | Angivelse af begrundelse for fastholdelse af tidligere angivelse efter sandsynlige fejl | | |
| 4451 | TEXT SUBJECT QUALIFIER | M an..3 | an 3 | Se koder [1] |
| 4453 | TEXT FUNCTION, CODED | C an..3 | | - |
| C107 | TEXT REFERENCE | C | | - |
| 4441 | Free text identification | M an..17 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C an..3 | | - |
| C108 | TEXT LITERAL | C | | - |
| 4440 | Free text | M an..70 | an..70 | Beg_fasthold |
| 4440 | Free text | C an..70 | an..70 | Beg_fasthold |
| 4440 | Free text | C an..70 | an..70 | Beg_fasthold |
| 4440 | Free text | C an..70 | an..45 | Beg_fasthold |
| 4440 | Free text | C an..70 | | - |
| 3453 | LANGUAGE, CODED | C an..3 | | - |

Eksempel: FTX+ZZZ+++<begrundelse for fastholdelse af DS-fejl markering>'

Koder: [1] 4451 Text subject qualifier
ZZZ Gensidigt fastsat kode

| | Beg_fasthold |
|--|--------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | - |
| Suppl. ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | D |
| Standardfortoldning | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | D |

| | | | | |
|----------------------|-------------------------------------|--|------|-----------------------|
| FTX | 0110-2 | FREE TEXT CUSDEC | | |
| Function: | | To provide free form or coded text information | | |
| Status / gentagelser | | Conditional / 9 | | |
| Formål: | | Indikator for anden specifik omstændighed | | |
| 4451 | TEXT SUBJECT QUALIFIER | M an..3 | an 3 | Se koder [1] |
| 4453 | TEXT FUNCTION, CODED | C an..3 | | - |
| C107 | TEXT REFERENCE | C | | - |
| 4441 | Free text identification | M an..17 | a 1 | Indik_anden_spec_omst |
| 1131 | Code list qualifier | C an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C an..3 | | - |
| C108 | TEXT LITERAL | C | | - |
| 4440 | Free text | M an..70 | | - |
| 4440 | Free text | C an..70 | | - |
| 4440 | Free text | C an..70 | | - |
| 4440 | Free text | C an..70 | | - |
| 4440 | Free text | C an..70 | | - |
| 3453 | LANGUAGE, CODED | C an..3 | | - |

Eksempel: FTX+ACF++1>'

Koder: [1] 4451 Text subject qualifier
ACF

| | |
|--|-----------------------|
| | Indik_anden_spec_omst |
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | D |
| Suppl. ekspres | |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | |
| Standardfortoldning | - |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | |
|----------------------|---|-----------|------------------|
| RFF | 0130 | REFERENCE | CUSDEC |
| Function: | To specify a reference | | |
| Status / gentagelser | 0120 Segment group 1 Conditional / 99 0130 RFF Reference Mandatory / 1 | | |
| Formål: | Angivelse af referencenummer SAD box# 7 | | |
| C506 | REFERENCE | M | |
| 1153 | Reference qualifier | M an..3 | an 3 |
| 1154 | Reference number | C an..35 | n13/ an35 |
| 1156 | Line number | C an..6 | |
| 4000 | Reference version number | C an..35 | |

Eksempel: RFF+AEI:2001100001234'
RFF+AFM:2001300002300'
RFF+ABE:1234567890ABCDEFGHJKLM'

Koder: [1] 1153 Reference qualifier
AEI Registration number of previous Customs declaration (Opsplitning)
AFM Secondary Customs reference (Forudanmeldelse)
ACW Reference number to previous message (Tidligere angivelse)
ABE UCRN number

| | Reference_nr | UCRN number |
|--|--------------|--------------------|
| Forudanmeldelse | D | |
| Forenklet ekspres | D | D |
| Suppl. ekspres | R | |
| Fuldstændig ekspres | D | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | D | |
| Standardfortoldning | R | |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | R | |

Bemærkninger: UCRN Skal angives hvis ENS_Flag = 1

Reference_nr Skal angives, hvis der henvises til en tidligere indsendt angivelse. Der kan henvises, hvis

1. en fejlbehæftet angivelse rettes ved at indsende en ny, rettet angivelse,
2. der angives supplerende oplysninger og der henvises til forenklet ekspresfortoldning,
3. der angives standardfortoldning og der henvises til midlertidig oplæggelse,
4. der foretages en opsplitning og der henvises til midlertidig oplæggelse,
5. der foretages en omregistrering og der henvises til midlertidig oplæggelse,
6. en forsendelse afsluttes og der henvises til forudanmeldelsen,
7. der angives faktisk ankomsttidspunkt og der henvises til angivelsen, der blev indsendt på et tidligere tidspunkt, og
8. en angivelse, der er adviseret for en sandsynlig fejl, ønskes fastholdt.

| TDT | 0210-2 | DETAILS OF TRANSPORT | | | CUSDEC |
|----------------------|---|---|--------|------|-----------------------|
| Function: | | To specify the transport details such as mode of transport, means of transport, its conveyance reference number and the identification of the means of transport. The segment may be pointed to by the TPL segment. | | | |
| Status / gentagelser | | 0200 Segment Group 4 Conditional / 5 0210 TDT Details of Transport Mandatory / 1 | | | |
| Formål: | | Identifikation af aktivt transportmiddel ved grænsepassage, - Aktive transportmiddeles nationalitet, SAD box# 21.1 - Transportmåde, SAD box# 25 | | | |
| 8051 | TRANSPORT STAGE QUALIFIER | M | an..3 | n 2 | Se koder [1] |
| 8028 | CONVEYANCE REFERENCE NUMBER | C | an..17 | | - |
| C220 | MODE OF TRANSPORT | C | | | |
| 8067 | Mode of transport, coded | C | an..3 | n 1 | Transportmåde_kod [2] |
| 8066 | Mode of transport | C | an..17 | | - |
| C228 | TRANSPORT MEANS | C | | | |
| 8179 | Type of means of transport identification | C | an..8 | | - |
| 8178 | Type of means of transport | C | an..17 | | - |
| C040 | CARRIER | C | | | |
| 3127 | Carrier identification | C | an..17 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3128 | Carrier name | C | an..35 | | - |
| 8101 | TRANSIT DIRECTION, CODED | C | an..3 | | - |
| C401 | EXCESS TRANSPORTATION INFORMATION | C | | | |
| 8457 | Excess transportation reason, coded | M | an..3 | | - |
| 8459 | Excess transportation responsibility, coded | M | an..3 | | - |
| 7130 | Customer authorization number | C | an..17 | | - |
| C222 | TRANSPORT IDENTIFICATION | C | | | |
| 8213 | Id. of means of transport identification | C | an..9 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 8212 | Id. of the means of transport | C | an..35 | | - |
| 8453 | Nationality of means of transport, coded | C | an..3 | an 2 | Aktiv_trspm_nat [3] |
| 8281 | TRANSPORT OWNERSHIP, CODED | C | an..3 | | - |

Eksempel: TDT+11+2++++:::SE'

Koder:

| | | |
|-----|------|--|
| [1] | 8051 | Transport stage qualifier |
| | 11 | Transportmiddel ved grænsepassage |
| [2] | 8067 | Mode of transport, coded |
| | | Se toldvejledningen |
| [3] | 8453 | Nationality of means of transport, coded |
| | | ISO 2 bogstavs landekode |

| | Transportmåde_kod | Aktiv_trspm_nat |
|---|-------------------|-----------------|
| Forudanmeldelse | - | - |
| Forenklet ekspres | R | D |
| Suppl. ekspres | - | - |
| Fuldstændig ekspres | R | D |
| Fuldstændig ekspres statistis tærskel | - | - |
| Standardfortoldning | - | - |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - | - |

| TDT | 0210-3 | DETAILS OF TRANSPORT | | | CUSDEC |
|----------------------|---|---|--------|-----|-------------------------|
| Function: | | To specify the transport details such as mode of transport, means of transport, its conveyance reference number and the identification of the means of transport. The segment may be pointed to by the TPL segment. | | | |
| Status / gentagelser | | 0200 Segment Group 4 Conditional / 5 0210 TDT Details of Transport Mandatory / 1 | | | |
| Formål: | | Indenlandsk transportmåde, SAD box# 26 | | | |
| 8051 | TRANSPORT STAGE QUALIFIER | M | an..3 | n 1 | Se koder [1] |
| 8028 | CONVEYANCE REFERENCE NUMBER | C | an..17 | | - |
| C220 | MODE OF TRANSPORT | C | | | Indl_transpmåde_kod [2] |
| 8067 | Mode of transport, coded | C | an..3 | | |
| 8066 | Mode of transport | C | an..17 | | - |
| C228 | TRANSPORT MEANS | C | | | |
| 8179 | Type of means of transport identification | C | an..8 | | - |
| 8178 | Type of means of transport | C | an..17 | | - |
| C040 | CARRIER | C | | | |
| 3127 | Carrier identification | C | an..17 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3128 | Carrier name | C | an..35 | | - |
| 8101 | TRANSIT DIRECTION, CODED | C | an..3 | | - |
| C401 | EXCESS TRANSPORTATION INFORMATION | C | | | |
| 8457 | Excess transportation reason, coded | M | an..3 | | - |
| 8459 | Excess transportation responsibility, coded | M | an..3 | | - |
| 7130 | Customer authorization number | C | an..17 | | - |
| C222 | TRANSPORT IDENTIFICATION | C | | | |
| 8213 | Id. of means of transport identification | C | an..9 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 8212 | Id. of the means of transport | C | an..35 | | - |
| 8453 | Nationality of means of transport, coded | C | an..3 | | - |
| 8281 | TRANSPORT OWNERSHIP, CODED | C | an..3 | | - |

Eksempel: TDT+1++2'

Koder: [1] 8051 Transport stage qualifier
1 Indenlandsk transportmåde

[2] 8067 Mode of transport, coded
Se Toldvejledningen

| | Indl_transpmåde_kod |
|--|---------------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | - |
| Suppl. ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | |
|----------------------|---|------------------|--------|
| NAD | 0280-1 | NAME AND ADDRESS | CUSDEC |
| Function: | To specify the name/address and their related function, either by C082 only and/or unstructured by C058 or structured by C080 thru 3207 | | |
| Status / gentagelser | 0270 Segment group 6 Conditional / 10 0280 NAD Name and Address Mandatory / 1 | | |
| Formål: | Angivelse af vareafsender, SAD box#2 | | |

| | | | | | |
|------|-------------------------------------|---|--------|--------|----------------------------|
| 3035 | PARTY QUALIFIER | M | an..3 | an 2 | Se koder [1] |
| C082 | PARTY IDENTIFICATION DETAILS | C | | | |
| 3039 | Party id. identification | M | an..35 | an..18 | Afs_ISO + Afs_SE_nr [2] |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | |
| C058 | NAME AND ADDRESS | C | | | |
| 3124 | Name and address line | M | an..35 | an..35 | Afsend_nvn |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Afsend_gade |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Afsend_Postnr |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Afsend_By |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Afsend_land |
| C080 | PARTY NAME | C | | | |
| 3036 | Party name | M | an..35 | - | |
| 3036 | Party name | C | an..35 | - | |
| 3036 | Party name | C | an..35 | - | |
| 3036 | Party name | C | an..35 | - | |
| 3036 | Party name | C | an..35 | - | |
| 3045 | Party name format, coded | C | an..3 | - | |
| C059 | STREET | C | | | |
| 3042 | Street and number/p.o. box | M | an..35 | - | |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | - | |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | - | |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | - | |
| 3164 | CITY NAME | C | an..35 | - | |
| 3229 | COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION | C | an..9 | - | |
| 3251 | POSTCODE IDENTIFICATION | C | an..9 | - | |
| 3207 | COUNTRY, CODED | C | an..3 | - | |

Eksempel: NAD+SE+<EORI_NR>+<firmanavn>:<adresse>:<adresse>:<adresse>:<adresse>

Koder: [1] Party qualifier
SE Sælger
[2] EORI_NR = Afs_ISO+SE_nr

| | EORI_NR | Afsend_nvn | Afsend_adr |
|---|---------|------------|------------|
| Forudanmeldelse | - | - | - |
| Forenklet ekspres | D | D | D |
| Suppl. ekspres | - | R | R |
| Fuldstændig ekspres | D | R | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - | - | - |
| Standardfortoldning | - | R | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - | - | - |

| | | | |
|-----|--------|------------------|--------|
| NAD | 0280-2 | NAME AND ADDRESS | CUSDEC |
|-----|--------|------------------|--------|

| | |
|----------------------|---|
| Function: | To specify the name/address and their related function, either by C082 only and/or unstructured by C058 or structured by C080 thru 3207 |
| Status / gentagelser | 0270 Segment group 6 Conditional / 10 0280 NAD Name and Address Mandatory / 1 |
| Formål: | Angivelse af klarerer, SAD box# 14 |

| | | | | | |
|------|-------------------------------------|---|--------|-------|---|
| 3035 | PARTY QUALIFIER | M | an..3 | an 2 | Se koder [1] |
| C082 | PARTY IDENTIFICATION DETAILS | C | | | |
| 3039 | Party id. identification | M | an..35 | an 19 | Repr_status + KL_ISO + Kl_SE_nr [2] |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | an 3 | Se koder [3] |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| C058 | NAME AND ADDRESS | C | | | |
| 3124 | Name and address line | M | an..35 | | - |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | | - |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | | - |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | | - |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | | - |
| C080 | PARTY NAME | C | | | |
| 3036 | Party name | M | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3045 | Party name format, coded | C | an..3 | | - |
| C059 | STREET | C | | | |
| 3042 | Street and number/p.o. box | M | an..35 | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| | | | | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| | | | | | - |
| 3164 | CITY NAME | C | an..35 | | - |
| | | | | | - |
| 3229 | COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION | C | an..9 | | - |
| | | | | | - |
| 3251 | POSTCODE IDENTIFICATION | C | an..9 | | - |
| | | | | | - |
| 3207 | COUNTRY, CODED | C | an..3 | | - |

Eksempel: NAD+DT+1DK12345678 :ZZZ

Koder:

| | | |
|-----|------|---|
| [1] | 3035 | Party qualification |
| | DT | Klarerer |
| [2] | 3039 | Party id. identification |
| | N1 | (Repr_status) + an 2 (KL_ISO) + an 16 (Kl_SE_nr) |
| | | Kl_SE_nr skal bestå af selve SE nummeret som skal være efterfulgt af blanke således, at det i alt bliver an 16. |
| [3] | 1131 | Code list qualifier |
| | ZZZ | Gensidigt fastsat kode |

| | Repr_status/KL_ISO/Kl_SE_nr |
|---|-----------------------------|
| Forudanmeldelse | -/D/D |
| Forenklet ekspres | R/R/R |
| Suppl. ekspres | R/R/R |
| Fuldstændig ekspres | R/R/R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R/R/R |
| Standardfortoldning | R/R/R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | R/R/R |

| | | | |
|----------------------|---|------------------|--------|
| NAD | 0280-3 | NAME AND ADDRESS | CUSDEC |
| Function: | To specify the name/address and their related function, either by C082 only and/or unstructured by C058 or structured by C080 thru 3207 | | |
| Status / gentagelser | 0270 Segment group 6 Conditional / 10 0280 NAD Name and Address Mandatory / 1 | | |
| Formål: | Angivelse af varemødtager, SAD box# 8.1 - 8.3 | | |

| | | | | | |
|------|-------------------------------------|---|--------|--------|-----------------------|
| 3035 | PARTY QUALIFIER | M | an..3 | an 2 | Se koder [1] |
| C082 | PARTY IDENTIFICATION DETAILS | C | | | |
| 3039 | Party id. identification | M | an..35 | an 18 | Vm_ISO + Vm_SE_nr [2] |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | an 3 | Se koder [3] |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| C058 | NAME AND ADDRESS | C | | | |
| 3124 | Name and address line | M | an..35 | an..35 | Prv_nvn |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Prv_gade |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | n..4 | Prv_Postnr |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Prv_by |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Prv_Land |
| C080 | PARTY NAME | C | | | |
| 3036 | Party name | M | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3045 | Party name format, coded | C | an..3 | | - |
| C059 | STREET | C | | | |
| 3042 | Street and number/p.o. box | M | an..35 | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| 3164 | CITY NAME | C | an..35 | | - |
| 3229 | COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION | C | an..9 | | - |
| 3251 | POSTCODE IDENTIFICATION | C | an..9 | | - |
| 3207 | COUNTRY, CODED | C | an..3 | | - |

Eksempel: NAD+CN+DK23456789:ZZZ'
NAD+CN+DK09999998:ZZZ+Jens Hansen:Bondegården 1::1400:Landby'

Koder: [1] 3035 Party qualifier
CN Varemødtager

[2] 3039 Party id. identification
ISO-2 landekode + SE Nummer

[3] 1131 Code list qualifier
ZZZ Gensidigt fastsat kode

| | Vm_ISO/Vm_SE_nr | Prv_navn/Prv_adresse_1/Prv_adresse_2/Prv_Postnr/Prv_by |
|---|-----------------|--|
| Forudanmeldelse | R/R | -/-/-/-/- |
| Forenklet ekspres | R/R | D/D/D/D/D |
| Suppl. Ekspres | R/R | -/-/-/-/- |
| Fuldstændig ekspres | R/R | D/D/D/D/D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R/R | D/D/D/D/D |
| Standardfortoldning | R/R | -/-/-/-/- |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | R/R | -/-/-/-/- |

Bemærkninger:

Prv_navn/Prv_adresse_1/Prv_adresse_2/Prv_Postnr/Prv_by skal udfyldes hvis varemodtageren ikke er importørregistreret, dvs. hvis SE-nr. er 09999981.

| | | | |
|----------------------|--------|---|--------|
| NAD | 0280-4 | NAME AND ADDRESS | CUSDEC |
| Function: | | To specify the name/address and their related function, either by C082 only and/or unstructured by C058 or structured by C080 thru 3207 | |
| Status / gentagelser | | 0270 Segment group 6 Conditional / 10 0280 NAD Name and Address Mandatory / 1 | |
| Formål: | | Angivelse af repræsentant (ICS oplysning) | |

| | | | | | |
|------|-------------------------------------|---|--------|-------|--------------------------|
| 3035 | PARTY QUALIFIER | M | an..3 | an 2 | Se koder [1] |
| C082 | PARTY IDENTIFICATION DETAILS | C | | | |
| 3039 | Party id. identification | M | an..35 | an 18 | Repr_ISO + Repr_Se_nr |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | an 3 | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | |
| C058 | NAME AND ADDRESS | C | | | - |
| 3124 | Name and address line | M | an..35 | | - |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | | - |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | | - |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | | - |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | | - |
| C080 | PARTY NAME | C | | | - |
| 3036 | Party name | M | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3045 | Party name format, coded | C | an..3 | | - |
| C059 | STREET | C | | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | M | an..35 | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| | | | | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| 3164 | CITY NAME | C | an..35 | | - |
| 3229 | COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION | C | an..9 | | - |
| 3251 | POSTCODE IDENTIFICATION | C | an..9 | | - |
| 3207 | COUNTRY, CODED | C | an..3 | | |

Eksempel: NAD+AG+DK12345678 :ZZZ

Koder: [1] 3035 Party qualification
AG Repræsentant

[2] 3039 Party id. identification
(Repr_ISO) + an 16 (Repr_SE_nr)
Repr_SE_nr skal bestå af selve SE nummeret som skal være efterfulgt af
blanke således, at det i alt bliver an 16.

[3] 1131 Code list qualifier
ZZZ Gensidigt fastsat kode

| | Repr_ISO/Repr_SE_nr |
|---|---------------------|
| Forudanmeldelse | X |
| Forenklet ekspres | D/D |
| Suppl. ekspres | X |
| Fuldstændig ekspres | D/D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | X |
| Standardfortoldning | X |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | X |

| | | | |
|----------------------|--------|---|--------|
| NAD | 0280-5 | NAME AND ADDRESS | CUSDEC |
| Function: | | To specify the name/address and their related function, either by C082 only and/or unstructured by C058 or structured by C080 thru 3207 | |
| Status / gentagelser | | 0270 Segment group 6 Conditional / 10 0280 NAD Name and Address Mandatory / 1 | |
| Formål: | | Angivelse af Transportør (ICS oplysning) | |

| | | | | | |
|------|-------------------------------------|---|--------|--------|------------------------------|
| 3035 | PARTY QUALIFIER | M | an..3 | an 2 | Se koder [1] |
| C082 | PARTY IDENTIFICATION DETAILS | C | | | |
| 3039 | Party id. identification | M | an..35 | an 18 | Transp_ISO + Transp_Se_nr |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | an 3 | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | |
| C058 | NAME AND ADDRESS | C | | | - |
| 3124 | Name and address line | M | an..35 | an..35 | Transp_nvn |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Transp_gade |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Transp_postnr |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Transp_By |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Transp_land |
| C080 | PARTY NAME | C | | | |
| 3036 | Party name | M | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3045 | Party name format, coded | C | an..3 | | - |
| C059 | STREET | C | | | |
| 3042 | Street and number/p.o. box | M | an..35 | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| | | | | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| | | | | | - |
| 3164 | CITY NAME | C | an..35 | | - |
| | | | | | - |
| 3229 | COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION | C | an..9 | | - |
| 3251 | POSTCODE IDENTIFICATION | C | an..9 | | - |
| | | | | | - |
| 3207 | COUNTRY, CODED | C | an..3 | | |

Eksempel: NAD+CA+DK12345678 :ZZZ
NAD+CA++<Firmanavn>:<Vej nr>:<Postnummer>:<By>:<Land>'

Koder: [1] 3035 Party qualification
CA Transportør

[2] 3039 Party id. identification
(Transp_ISO) + an 16 (Transp_SE_nr)

Transp_SE_nr skal bestå af selve SE nummeret som skal være efterfulgt af blanke således, at det i alt bliver an 16.

[3] 1131 Code list qualifier
ZZZ Gensidigt fastsat kode

| | Transp_ISO/Transp_SE_nr |
|---|-------------------------|
| Forudanmeldelse | X/X |
| Forenklet ekspres | D/D |
| Suppl. Ekspres | X/X |
| Fuldstændig ekspres | D/D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | X/X |
| Standardfortoldning | X/X |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | X/X |

| | | | |
|----------------------|--------|---|--------|
| NAD | 0280-6 | NAME AND ADDRESS | CUSDEC |
| Function: | | To specify the name/address and their related function, either by C082 only and/or unstructured by C058 or structured by C080 thru 3207 | |
| Status / gentagelser | | 0270 Segment group 6 Conditional / 10 0280 NAD Name and Address Mandatory / 1 | |
| Formål: | | Angivelse af part der skal underrettes (ICS oplysning) | |

| | | | | | |
|------|-------------------------------------|---|--------|--------|--------------------------|
| 3035 | PARTY QUALIFIER | M | an..3 | an 2 | Se koder [1] |
| C082 | PARTY IDENTIFICATION DETAILS | C | | | |
| 3039 | Party id. identification | M | an..35 | an 18 | Part_ISO + Part_Se_nr |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | an 3 | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | |
| C058 | NAME AND ADDRESS | C | | | - |
| 3124 | Name and address line | M | an..35 | an..35 | Part_nvn |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Part_gade |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Part_Postnr |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Part_By |
| 3124 | Name and address line | C | an..35 | an..35 | Part_Land |
| C080 | PARTY NAME | C | | | |
| 3036 | Party name | M | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3036 | Party name | C | an..35 | | - |
| 3045 | Party name format, coded | C | an..3 | | - |
| C059 | STREET | C | | | |
| 3042 | Street and number/p.o. box | M | an..35 | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| | | | | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| 3042 | Street and number/p.o. box | C | an..35 | | - |
| | | | | | - |
| 3164 | CITY NAME | C | an..35 | | - |
| | | | | | - |
| 3229 | COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION | C | an..9 | | - |
| 3251 | POSTCODE IDENTIFICATION | C | an..9 | | - |
| | | | | | - |
| 3207 | COUNTRY, CODED | C | an..3 | | |

Eksempel: NAD+NI+DK12345678 :ZZZ
NAD+NI++<Firmanavn>:<Vej nr>:<Postnummer>:<By>:<Land>'

Koder: [1] 3035 Party qualification
NI Part der skal underrettes

[2] 3039 Party id. identification
(Part_ISO) + an 16 (Part_SE_nr)

Part_SE_nr skal bestå af selve SE nummeret som skal være efterfulgt af blanke således, at det i alt bliver an 16.

[3] 1131 Code list qualifier
ZZZ Gensidigt fastsat kode

| | Part_ISO/Part_SE_nr |
|---|---------------------|
| Forudanmeldelse | X/X |
| Forenklet ekspres | D/D |
| Suppl. Ekspres | X/X |
| Fuldstændig ekspres | D/D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | X/X |
| Standardfortoldning | X/X |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | X/X |

| | | | | | |
|-----------------------------|--|---|-----|---------------|-----|
| TOD | 0330-1 | Terms of delivery or transport CUSDEC | | | |
| Function: | | | | | |
| Status / gentagelser | | | | | |
| Formål: | | Angivelse af betalingsmåde for transportudgifter / ICS oplysninger | | | |
| 4055 | TERMS OF DELIVERY | M | | | "6" |
| 4125 | Transport charges method of payment, coded | M an..1 | n 2 | Bet_trnsp_udg | - |
| C100 | TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT | | | | - |
| 4053 | Terms of delivery or transport, coded | C an..1 | | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C an..3 | | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C an..3 | | | - |
| 4052 | Terms of delivery or transport | C an..70 | | | - |
| 4052 | Terms of delivery or transport | C an..70 | | | - |

Eksempel: TOD+6+X'

Koder: 4055 skal altid være "6"
4125 Betalingsmåde for transportudgifter

| | Bet_trnsp_udg |
|--|---------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | D |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | - |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | |
|-------------------------------------|---|-----------------|----------------|
| MOA | 0370-1 | MONETARY AMOUNT | CUSDEC |
| Function: | To specify a monetary amount. | | |
| Status / gentagelser | 0360 Segment group 8 Conditional 25 0370 MOA Monetary amount Mandatory 1 | | |
| Formål: | Angivelse af møntsort, SAD box#22.1, og fakturabeløb, SAD box#22.2 | | |
| C516 MONETARY AMOUNT | M | n 2 | Se koder [1] |
| 5025 Monetary amount type qualifier | M an..3 | n..15 | Fakt_blb |
| 5004 Monetary amount | C n..18 | an 3 | Fakt_moent_kod |
| 6345 Currency, coded | C an..3 | | [2] |
| 6343 Currency qualifier | C an..3 | | - |
| 4405 Status, coded | C an..3 | | - |

Eksempel: MOA+39:10400:USD'

Koder: [1] 5025 Monetary amount type qualifier
39 Fakturabeløb (heltal)

[2] 6345 Currency, coded
Brug ISO 3 bogstavs valuta koder

| | Fakt_blb | Fakt_moent_kod |
|---|----------|----------------|
| Forudanmeldelse | - | - |
| Forenklet ekspres | - | - |
| Suppl. ekspres | R | R |
| Fuldstændig ekspres | R | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - | - |
| Standardfortoldning | R | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - | - |

| | | | | | |
|----------------------|--------------------------------|---|-------|----------------|--------|
| MOA | 0370-2 | MONETARY AMOUNT | | | CUSDEC |
| Function: | | To specify a monetary amount. | | | |
| Status / gentagelser | | 0360 Segment group 8 Conditional 25 0370 MOA Monetary amount Mandatory 1 | | | |
| Formål: | | Angivelse af interne EU leveringsomkostninger, SAD box#12 | | | |
| C516 | MONETARY AMOUNT | M | | | |
| 5025 | Monetary amount type qualifier | M an..3 | n 2 | Se koder [1] | |
| 5004 | Monetary amount | C n..18 | n..15 | Int_eu_lev_blb | |
| 6345 | Currency, coded | C an..3 | | - | |
| 6343 | Currency qualifier | C an..3 | | - | |
| 4405 | Status, coded | C an..3 | | - | |

Eksempel: MOA+72:5400'

Koder: [1] 5025 Monetary amount type qualifier
72 Interne omkostninger (heltal, danske kr)

| | Int_eu_lev_blb |
|--|----------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | - |
| Suppl. ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | D |
| Standardfortoldning | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | D |

Bemærkninger:

Int_eu_lev_blb. Skal angives, hvis der er interne EU fragtomkostninger mv, der skal medregnes i momsregningsværdien.

| | | | |
|----------------------------------|------|--|--------|
| UNS | 0410 | Section Control | CUSDEC |
| Function: | | To separate Header, Detail and Summary sections of a message | |
| Statis / gentagelser | | Mandatory / 1 | |
| | | | |
| 0081 a1 M SECTION IDENTIFICATION | | D | |

Eksempel: UNS+D'

| | | | | | |
|-----------------------|-------------------------------------|--|--------|------|-------------------|
| CST | 1220 | CUSTOMS STATUS OF GOODS | | | CUSDEC |
| Function: | | To specify goods in terms of customs identities, status and intended use. | | | |
| Status / gentagelser: | | 1210 Segment group 30 Conditional 30 1220 CST Customs status of goods Mandatory 1 | | | |
| Formål: | | Angivelse af varepost nummer, SAD box#32 Angivelse af varekode, SAD box#33 | | | |
| 1496 | GOODS ITEM NUMBER | C | n..5 | n 2 | Varepost_nr |
| C246 | CUSTOMS IDENTITY CODES | C | | | |
| 7361 | Customs code identification | M | an..18 | n 10 | Vare_kod [1] |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| C246 | CUSTOMS IDENTITY CODES | C | | | |
| 7361 | Customs code identification | M | an..18 | an 4 | Tillaeg_kod_1 (2) |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| C246 | CUSTOMS IDENTITY CODES | C | | | |
| 7361 | Customs code identification | M | an..18 | an 4 | Tillaeg_kod_2 (3) |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| C246 | CUSTOMS IDENTITY CODES | C | | | |
| 7361 | Customs code identification | M | an..18 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| C246 | CUSTOMS IDENTITY CODES | C | | | |
| 7361 | Customs code identification | M | an..18 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |

Eksempel: CST+1+8473300090'
CST+1+1704906100+7002'

Koder: [1] 7361 Customs code identification
Se Tolddariffen

(2) 7361 Customs code identification
Se Tolddariffen

(3) 7361 Customs code identification
Se Tolddariffen

| | Varepost_nr | Vare_kod | Tillaeg. kode 1 | Till. kode 2 |
|---|-------------|----------|--------------------|--------------|
| Forudanmeldelse | R | - | - | - |
| Forenklet ekspres | R | R | D | D |
| Suppl. Ekspres | R | - | - | - |
| Fuldstændig ekspres | R | R | D | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R | - | - | - |
| Standardfortoldning | R | R | D | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | R | - | - | - |

| | | |
|-----|--------|---------------------|
| FTX | 1230-1 | FREE TEXT CUSDEC |
|-----|--------|---------------------|

| | | | | |
|--|--|--------|--------|------------------|
| Function: | To provide free form or coded text information | | | |
| Status / gentagelser | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1230 FTX Free text Conditional / 9 | | | |
| Formål: | Angivelse af varebeskrivelse, SAD box#31,5 | | | |
| 4451 TEXT SUBJECT QUALIFIER | M | an..3 | an 3 | Se koder [1] |
| 4453 TEXT FUNCTION, CODED | C | an..3 | | - |
| C107 TEXT REFERENCE | C | | | |
| 4441 Free text identification | M | an..17 | | - |
| 1131 Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| C108 TEXT LITERAL | C | | an..45 | Vare_beskriv [2] |
| 4440 Free text | M | an..70 | | - |
| 4440 Free text | C | an..70 | | - |
| 4440 Free text | C | an..70 | | - |
| 4440 Free text | C | an..70 | | - |
| 4440 Free text | C | an..70 | | - |
| 3453 LANGUAGE, CODED | C | an..3 | | - |

Eksempel: FTX+AAA+++Bananer'

Koder: [1] 4451 Text subject qualifier
AAA Varebeskrivelse

[2] 4440 Free text
Se Toldtariffen

| | Vare_beskriv |
|---|--------------|
| Forudanmeldelse | R |
| Forenklet ekspres | R |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | |
|--|--|-----------|--------------------|
| FTX | 1230-2 | FREE TEXT | CUSDEC |
| Function: | To provide free form or coded text information | | |
| Status / gentagelser | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1230 FTX Free text Conditional / 9 | | |
| Formål: | Supplerende varebeskrivelse, SAD box#44.6.a Supplerende varebeskrivelse, SAD box#44.6.b | | |
| 4451 TEXT SUBJECT QUALIFIER | M an..3 | an 3 | Se koder [1] |
| 4453 TEXT FUNCTION, CODED | C an..3 | | - |
| C107 TEXT REFERENCE | C | | |
| 4441 Free text identification | M an..17 | an 5 | Suppl_vare_opl_kod |
| 1131 Code list qualifier | C an..3 | an 3 | Se koder (2) |
| 3055 Code list responsible agency, coded | C an..3 | | Se koder (3)- |
| C108 TEXT LITERAL | C | | |
| 4440 Free text | M an..70 | an..70 | Suppl_vare_opl |
| 4440 Free text | C an..70 | an..70 | Suppl_vare_opl |
| 4440 Free text | C an..70 | an..70 | Suppl_vare_opl |
| 4440 Free text | C an..70 | an..45 | Suppl_vare_opl |
| 4440 Free text | C an..70 | | - |
| 3453 LANGUAGE, CODED | C an..3 | | - |

Eksempel: FTX+ACB+++<bemærkninger til SKAT>
FTX+ACB++00100:ZZZ+<beskrivelse der opfylder kravene til forenklet
bevillingsudstedelse>

Koder: [1] 4451 Text subject qualifier
ACB Supplerende varebeskrivelse

(2) 4441 Free text identification
Se Toldvejledningen

(3) 1131 Code list qualifier
ZZZ Gensidigt fastsat kode

| | |
|---|----------------|
| | Suppl_vare_opl |
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | D |
| Suppl. ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | D |
| Standardfortoldning | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | D |

| | | | | | |
|----------------------|---|---|--------|------|------------------|
| LOC | 1240 | PLACE/LOCATION IDENTIFICATION | | | CUSDEC |
| Function: | | To identify a country/place/location/related location one/related location two. | | | |
| Status / gentagelser | | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1240 LOC Place/location Ident. Conditional / 99 | | | |
| Formål: | | At angive oprindelsesland, SAD box# 34 | | | |
| 3227 | PLACE/LOCATION QUALIFIER | M | an..3 | an 2 | Se koder [1] |
| C517 | LOCATION IDENTIFICATION | C | | | |
| 3225 | Place/location identification | C | an..25 | an 2 | Opr_land_kod [2] |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3224 | Place/location | C | an..70 | | - |
| C519 | RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION | C | | | |
| 3223 | Related place/location one identification | C | an..25 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3222 | Related place/location one | C | an..70 | | - |
| C553 | RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION | C | | | |
| 3233 | Related place/location two identification | C | an..25 | | - |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - |
| 3232 | Related place/location two | C | an..70 | | - |
| 5479 | RELATION, CODED | C | an..3 | | - |

Eksempel: LOC+27+CH'

Koder: [1] 3227 Place/location Qualifier
27 Oprindelsesland

[2] 3225 Place/location identification
Brug ISO 2 bogstavs landekode (Se Toldvejledningen)

| | Opr_land_kod |
|--|--------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | R |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | |
|---|---|--------------------|-------------------------|
| MEA | 1260-1 | MEASUREMENTS | CUSDEC |
| Function: | To specify physical measurements, including dimension tolerances, weights and counts. | | |
| Status / gentagelser | 1210 Segment group 30 | Conditional / 9999 | |
| | 1260 MEA Measurements | Conditional / 20 | |
| Formål: | At angive bruttovægt, SAD box#35 | | |
| 6311 MEASUREMENT APPLICATION QUALIFIER | M an..3 | an 2 | Se koder [1] |
| C502 MEASUREMENT DETAILS | C | | |
| 6313 Measurement dimension, coded | C an..3 | an 3 | Se koder [2] |
| 6321 Measurement significance, coded | C an..3 | | - |
| 6155 Measurement attribute identification | C an..17 | | - |
| 6154 Measurement attribute | C an..70 | | - |
| C174 VALUE/RANGE | C | | |
| 6411 Measure unit qualifier | M an..3 | an 3 | Se koder [3] |
| 6314 Measurement value | C an..18 | n..13 | Brutto_vgt se koder (4) |
| 6162 Range minimum | C n..18 | | - |
| 6152 Range maximum | C n..18 | | - |
| 6432 Significant digits | C n..2 | | - |
| 7383 SURFACE/LAYER INDICATOR, CODED | C an..3 | | - |

Eksempel: MEA+WT+AAB+KGM:10460'
MEA+WT+AAB+KGM:0,675'

Koder: [1] 6311 Measurement Application Qualfier
WT Vægtangivelse

[2] 6313 Measure dimention, coded
AAB Bruttovægt

[3] 6411 Measure unit qualifier
KGM Kilogram

(4) 6314 Measurement value
Bruttomassen angives enten som heltal (maks 9 tegn) eller decimal (maks 13 tegn bestående af: 9 heltal + decimaltegn(dansk kommaseparator) + 3 decimaler

| | Brutto_vgt |
|--|------------|
| Forudanmeldelse | R |
| Forenklet ekspres | R |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | |
|---|---|--------------|--------------|
| MEA | 1260-2 | MEASUREMENTS | CUSDEC |
| Function: | To specify physical measurements, including dimension tolerances, weights and counts. | | |
| Status / gentagelser | 1210 Segmentgroup 30 Conditional / 9999 1260 MEA Measurements Conditional / 20 | | |
| Formål: | At angive nettovægt, SAD box#38 | | |
| 6311 MEASUREMENT APPLICATION QUALIFIER | M an..3 | an 2 | Se koder (1) |
| C502 MEASUREMENT DETAILS | C | | |
| 6313 Measurement dimension, coded | C an..3 | an 3 | Se koder [2] |
| 6321 Measurement significance, coded | C an..3 | | - |
| 6155 Measurement attribute identification | C an..17 | | - |
| 6154 Measurement attribute | C an..70 | | - |
| C174 VALUE/RANGE | C | | |
| 6411 Measure unit qualifier | M an..3 | an 3 | Se koder [3] |
| 6314 Measurement value | C an..18 | n..9 | Netto_vgt |
| 6162 Range minimum | C n..18 | | - |
| 6152 Range maximum | C n..18 | | - |
| 6432 Significant digits | C n..2 | | - |
| 7383 SURFACE/LAYER INDICATOR, CODED | C an..3 | | - |

Eksempel: MEA+WT+AAA+KGM:10440'

Koder:

| | | |
|-----|-----|--|
| [1] | WT | 6311 Measurement Application Qualifier |
| | | Vægtangivelse |
| [2] | AAA | 6313 Measurement dimension, coded |
| | | Nettovægt |
| [3] | KGM | 6411 Measure unit qualifier |
| | | Kilogram |

| | |
|--|-----------|
| | Netto_vgt |
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | D |
| Suppl. ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | R |

| | | | |
|----------------------|---|--------------|--------------------|
| MEA | 1260-3 | MEASUREMENTS | CUSDEC |
| Function: | To specify physical measurements, including dimension tolerances, weights and counts. | | |
| Status / gentagelser | 1210 Segmentgroup 30 Conditional / 9999 1260 MEA Measurements Conditional / 20 | | |
| Formål: | At angive supplerende mængde, SAD box#41 | | |
| 6311 | MEASUREMENT APPLICATION QUALIFIER | M an..3 | an 3 Se koder [1] |
| C502 | MEASUREMENT DETAILS | C | |
| 6313 | Measurement dimension, coded | C an..3 | - |
| 6321 | Measurement significance, coded | C an..3 | - |
| 6155 | Measurement attribute identification | C an..17 | - |
| 6154 | Measurement attribute | C an..70 | - |
| C174 | VALUE/RANGE | C | |
| 6411 | Measure unit qualifier | M an..3 | an..3 Se koder [2] |
| 6314 | Measurement value | C an..18 | n..9 Suppl_enh |
| 6162 | Range minimum | C n..18 | - |
| 6152 | Range maximum | C n..18 | - |
| 6432 | Significant digits | C n..2 | - |
| 7383 | SURFACE/LAYER INDICATOR, CODED | C an..3 | - |

Eksempel: MEA+AAR++LTR:700'

Koder: [1] 6311 Measurement Application Qualfier
AAR 1. tariffmæssige mængdeangivelse

[2] 6411 Measure unit qualifier
Se relevant kodeliste i Toldtariffen

| | |
|--|-----------|
| | Suppl_enh |
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | D |
| Suppl. ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

Bemærkninger:

Suppl_enh Skal udfyldes, hvis det i henhold til Toldtariffen er krævet.

| | | | |
|----------------------|--|--------------|-------------------------|
| MEA | 1260-4 | MEASUREMENTS | CUSDEC |
| Function: | To specify physical measurements, including dimension tolerances, weights and counts. | | |
| Status / gentagelser | 1210 Segmentgroup 30 Conditional / 9999 1260 MEA Measurements Conditional / 20 | | |
| Formål: | Angivelse af supplerende oplysningstype kode, SAD box# 44.9.a og supplerende oplysningstype værdi, SAD box# 44.9.b | | |
| 6311 | MEASUREMENT APPLICATION QUALIFIER | M an..3 | an 2 Se koder [1] |
| C502 | MEASUREMENT DETAILS | C | |
| 6313 | Measurement dimension, coded | C an..3 | - |
| 6321 | Measurement significance, coded | C an..3 | - |
| 6155 | Measurement attribute identification | C an..17 | - |
| 6154 | Measurement attribute | C an..70 | an..20 Oplys_kode |
| C174 | VALUE/RANGE | C | |
| 6411 | Measure unit qualifier | M an..3 | an 3 Se koder [2] |
| 6314 | Measurement value | C an..18 | an..16 Oplys_kode_værdi |
| 6162 | Range minimum | C n..18 | - |
| 6152 | Range maximum | C n..18 | - |
| 6432 | Significant digits | C n..2 | - |
| 7383 | SURFACE/LAYER INDICATOR, CODED | C an..3 | - |

Eksempel: MEA+DV+:::TARIC-MU-KGM-E+ZZZ:100'

Koder: [1] 6311 Measurement Application Qualifier
DV Oplysningskode og værdi

[2] 6411 Measure unit qualifier
ZZZ Gensidigt fastsat kode

| | Oplys_kode | Oplys_kode_værdi |
|--|------------|------------------|
| Forudanmeldelse | - | - |
| Forenklet ekspres | - | - |
| Suppl. ekspres | D | D |
| Fuldstændig ekspres | D | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - | - |
| Standardfortoldning | D | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - | - |

| | | | |
|----------------------|--|----------|--------------------|
| PAC | 1300 | PACKAGE | CUSDEC |
| Function: | To describe the number and type of packages/physical units. | | |
| Status / Gentagelser | 1210 Segment group 30 Cenditional / 9999 1290 Segment group 31 Conditional / 10 1300 PAC Package Mandatory / 1 | | |
| Formål: | Angivelse af kollienes antal og art, SAD box# 31.3 og 31.4 | | |
| 7224 | NUMBER OF PACKAGES | C n..8 | n..6 Kolli_ant |
| C531 | PACKAGING DETAILS | C | |
| 7075 | Packaging level, coded | C an..3 | - |
| 7233 | Packaging related information, coded | C an..3 | - |
| 7073 | Packaging terms and conditions, coded | C an..3 | - |
| C202 | PACKAGE TYPE | C | |
| 7065 | Type of packages identification | C an..17 | an 2 Kolli_art [1) |
| 1131 | Code list qualifier | C an..3 | - |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C an..3 | - |
| 7064 | Type of packages | C an..35 | - |
| C402 | PACKAGE TYPE IDENTIFICATION | C | |
| 7077 | Item description type, coded | M an..3 | - |
| 7064 | Type of packages | M an..35 | - |
| 7143 | Item number type, coded | C an..3 | - |
| 7064 | Type of packages | C an..35 | - |
| 7143 | Item number type, coded | C an..3 | - |
| C532 | RETURNABLE PACKAGE DETAILS | C | |
| 8395 | Returnable package freight payment responsibility, coded | C an..3 | - |
| 8393 | Returnable package load contents, coded | C an..3 | - |

Eksempel: PAC+45++BX'

Koder: [1] 7065 Type of package identification
Se kodelisten "UN/ECE 21"

| | Kolli_ant | Kolli_art |
|--|-----------|-----------|
| Forudanmeldelse | - | - |
| Forenklet ekspres | R | R |
| Suppl. ekspres | - | - |
| Fuldstændig ekspres | R | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - | - |
| Standardfortoldning | R | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - | - |

Bemærkninger:

OBS! PAC-segmentet er obligatorisk, hvis der skal angives et PCI-segment. Ved angivelse af Fuldstændig ekspres, statistisk tærskel, skal PAC-segmentet angives uden oplysning om Kolli_ant og Kolli_art. I stedet skal data 7075 Packaging level, coded angives med værdien 0 eller 1, som en dummy-værdi.

| | | | | | |
|--|------|---|--------|--------------|--------|
| PCI | 1320 | PACKAGE IDENTIFICATION | | | CUSDEC |
| Function: | | To specify markings and labels on individual packages or physical units. | | | |
| Status / gentagelser | | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1310 Segment group 32 Conditional / 999 1320 PCI Pacage identification Mandatory / 1 | | | |
| Formål: | | Angivelse af emballagens mærker, SAD box#31.1 | | | |
| 4233 MARKING INSTRUCTIONS, CODED | | C an..3 | n 2 | Se koder [1] | |
| C210 MARKS & LABELS | | C | | | |
| 7102 Shipping marks | | M an..35 | an..16 | Kolli_mrk | |
| 7102 Shipping marks | | C an..35 | | - | |
| 7102 Shipping marks | | C an..35 | | - | |
| 7102 Shipping marks | | C an..35 | | - | |
| 7102 Shipping marks | | C an..35 | | - | |
| 7102 Shipping marks | | C an..35 | | - | |
| 7102 Shipping marks | | C an..35 | | - | |
| 7102 Shipping marks | | C an..35 | | - | |
| 7102 Shipping marks | | C an..35 | | - | |
| 7102 Shipping marks | | C an..35 | | - | |
| 8275 CONTAINER/PACKAGE STATUS, CODED | | C an..3 | | - | |
| C827 TYPE OF MARKING | | C | | | |
| 7511 Type of marking, coded | | M an..3 | | - | |
| 1131 Code list qualifier | | C an..3 | | - | |
| 3055 Code list responsible agency, coded | | C an..3 | | - | |

Eksempel: PCI+28+<kollimærke>

Koder: [1] 4233 Marking instructions, coded
28 Fri tekst

| | |
|--|-----------|
| | Kolli_mrk |
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | R |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | | | |
|----------------------|--------------------------------|--|-------|--------------|--------|
| MOA | 1350-1 | MONETARY AMOUNT | | | CUSDEC |
| Function: | | To specify a monetary amount. | | | |
| Status / gentagelser | | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1340 Segment group 33 Conditional / 25 1350 MOA Monetary amount Mandatory 1 | | | |
| Formål: | | Angivelse af Varens pris, SAD box# 42 | | | |
| C516 | MONETARY AMOUNT | M | | | |
| 5025 | Monetary amount type qualifier | M an..3 | n 2 | Se koder [1] | |
| 5004 | Monetary amount | C n..18 | n..15 | Varens_pris | |
| 6345 | Currency, coded | C an..3 | | - | |
| 6343 | Currency qualifier | C an..3 | | - | |
| 4405 | Status, coded | C an..3 | | - | |

Eksempel: MOA+38:4300'

Koder: [1] Monetary amount type qualifier
38 Varens pris i faktureret valuta

| | Varens_pris |
|--|-------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | - |
| Suppl. ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

Bemærkninger:

Angives som heltal.

| | | | | | |
|----------------------|--------------------------------|--|-------|----------------|--------|
| MOA | 1350-2 | MONETARY AMOUNT | | | CUSDEC |
| Function: | | To specify a monetary amount. | | | |
| Status / gentagelser | | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1340 Segment group 33 Conditional / 25 1350 MOA Monetary amount Mandatory 1 | | | |
| Formål: | | Angivelse af statistisk værdi, SAD box# 46 | | | |
| C516 | MONETARY AMOUNT | M | | | |
| 5025 | Monetary amount type qualifier | M an..3 | n 3 | Se koder [1] | |
| 5004 | Monetary amount | C n..18 | n..15 | Toldvaerdi_blb | |
| 6345 | Currency, coded | C an..3 | | - | |
| 6343 | Currency qualifier | C an..3 | | - | |
| 4405 | Status, coded | C an..3 | | - | |

Eksempel: MOA+123:435000'

Koder: [1] Monetary amount type qualifier
123 Statistisk værdi

| | Toldvaerdi_blb |
|--|----------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | R |
| Suppl. ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | R |

Bemærkninger:

Angives i hele danske kr.

| | | | |
|----------------------|---|-----------|--------------------|
| RFF | 1400-1 | REFERENCE | CUSDEC |
| Function: | To specify a reference | | |
| Status / gentagelser | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1390 Segment group 35 Conditional / 999 1400 RFF Reference Mandatory / 1 | | |
| Formål: | Angivelse af container identifikation, SAD box#31.2 | | |
| C506 | REFERENCE | M | |
| 1153 | Reference qualifier | M an..3 | an 3 Se koder [1] |
| 1154 | Reference number | C an..35 | an 11 Container_nr |
| 1156 | Line number | C an..6 | - |
| 4000 | Reference version number | C an..35 | - |

Eksempel: RFF+AAQ:<container-nr>'

Koder: [1] 1153 Reference qualifier
AAQ Identifikation af Lastningsenhed (containerregistreringsnummer)

| | Container_nr |
|--|--------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | D |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | D |
| Standardfortoldning | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | | | |
|----------------------|--------------------------|---|--------|------|---------------|
| RFF | 1400-2 | REFERENCE | | | CUSDEC |
| Function: | | To specify a reference | | | |
| Status / gentagelser | | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1390 Segment group 35 Conditional / 999 1400 RFF Reference Mandatory / 1 | | | |
| Formål: | | Angivelse af præferencekode, SAD box#36 | | | |
| C506 | REFERENCE | M | | | |
| 1153 | Reference qualifier | M | an..3 | an 3 | Se koder [1] |
| 1154 | Reference number | C | an..35 | an 3 | Praef_kod [2] |
| 1156 | Line number | C | an..6 | | - |
| 4000 | Reference version number | C | an..35 | | - |

Eksempel: RFF+AIP:200'

Koder: [1] 1153 Reference qualifier
AIP Toldpræference kode

[2] Se Toldvejledningen

| | Praef_kod |
|--|-----------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | - |
| Suppl. ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | |
|-------------------------------|---|-----------|--------------|
| RFF | 1400-3 | REFERENCE | CUSDEC |
| Function: | To specify a reference | | |
| Status / gentagelser | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1390 Segment group 35 Conditional / 999 1400 RFF Reference Mandatory / 1 | | |
| Formål: | Angivelse af kontingentløbenummer, SAD box#39 | | |
| C506 REFERENCE | M | | |
| 1153 Reference qualifier | M an..3 | an 3 | Se koder [1] |
| 1154 Reference number | C an..35 | n 6 | Ktin_nr [2] |
| 1156 Line number | C an..6 | | - |
| 4000 Reference version number | C an..35 | | - |

Eksempel: RFF+ABJ:093210'

Koder: [1] Reference qualifier
ABJ Kontingentløbenummer
[2] Se Toldtariffen

| | Ktin_nr |
|--|---------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | - |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

Nyt RFF segment - FN-kode for farlige varer

| | | | |
|-------------------------------|---|-----------|--------------------|
| RFF | 1400-4 | REFERENCE | CUSDEC |
| Function: | To specify a reference | | |
| Status / gentagelser | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1390 Segment group 35 Conditional / 999 1400 RFF Reference Mandatory / 1 | | |
| Formål: | FN_farlig_gods_kod / ICS oplysning | | |
| C506 REFERENCE | M | | |
| 1153 Reference qualifier | M an..3 | an 3 | Se koder [1] |
| 1154 Reference number | C an..35 | an 6 | FN_farlig_gods_kod |
| 1156 Line number | C an..6 | | [2] |
| 4000 Reference version number | C an..35 | | - |
| | | | - |

Eksempel: RFF+UN:1234'

Koder: [1] Reference qualifier
UN FN_farlig_gods_kode

| | |
|--|--------------------|
| | FN_farlig_gods_kod |
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | D |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | - |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | |
|---|--|--------------------------|----------------------------------|
| DOC | 1480-1 | DOCUMENT/MESSAGE DETAILS | CUSDEC |
| Function: | To identify documents, either printed, electronically transferred, or referenced as specified in message description, including, where relevant, the identification of the type of transaction that will result from this message. | | |
| Status / gentagelser | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1470 Segment group 37 Conditional / 999 1480 DOC Document/message details Mandatory / 1 | | |
| Formål: | Sumarisk angivelse/forudgående dokument, SAD box# 40.1, 40.2 og 40.3 | | |
| C002 DOCUMENT/MESSAGE NAME | M | | |
| 1001 Document/message name, coded | C an..3 | n 3 | Se koder [1] |
| 1131 Code list qualifier | C an..3 | | - |
| 3055 Code list responsible agency, coded | C an..3 | | - |
| 1000 Document/message name | C an..35 | an 4 | Dok_kat+Dok_art, Se koder (2) |
| C503 DOCUMENT/MESSAGE DETAILS | C | | |
| 1004 Document/message number | C an..35 | an..20 | Dok_ID-nr |
| 1373 Document/message status, coded | C an..3 | | - |
| 1366 Document/message source | C an..35 | | - |
| 3453 Language, coded | C an..3 | | - |
| 3153 COMMUNICATION CHANNEL IDENTIFIER, CODED | C an..3 | | - |
| 1220 NUMBER OF COPIES OF DOCUMENT REQUIRED | C n..2 | | - |
| 1218 NUMBER OF ORIGINALS OF DOCUMENT REQUIRED | C n..2 | | - |

Eksempel: DOC+998:::Z821+<forsendelsesnr.>'

Koder: [1] 1001 Document/message name, coded
998 Forudgående tolldokument

(2) 1000 Document/message name
An 1 (Dok_kat) + n3 (Dok_art) For anvendte koder, se Toldvejledningen

| | Sumarisk angivelse Forudgående dokument - Kategori | Sumarisk angivelse Forudgående dokument -Art | Sumarisk angivelse Forudgående dokument -ID |
|---|--|--|---|
| Forudanmeldelse | - | - | - |
| Forenklet ekspres | R | R | R |
| Suppl. ekspres | - | - | - |
| Fuldstændig ekspres | R | R | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R | R | R |
| Standardfortoldning | D | D | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - | - | - |

| | | | | | |
|----------------------|--|--|--------|--------------|--------|
| DOC | 1480-3 | DOCUMENT/MESSAGE DETAILS | | | CUSDEC |
| Function: | | To identify documents, either printed, electronically transferred, or referenced as specified in message description, including, where relevant, the identification of the type of transaction that will result from this message. | | | |
| Status / gentagelser | | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1470 Segment group 37 Conditional / 999 1480 DOC Document/message details Mandatory / 1 | | | |
| Formål: | | Certifikat, SAD box# 44.2 | | | |
| C002 | DOCUMENT/MESSAGE NAME | M | | | |
| 1001 | Document/message name, coded | C an..3 | an 3 | Se koder [1] | |
| 1131 | Code list qualifier | C an..3 | | - | |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C an..3 | | - | |
| 1000 | Document/message name | C an..35 | an 4 | Cert_kod [2] | |
| C503 | DOCUMENT/MESSAGE DETAILS | C | | | |
| 1004 | Document/message number | C an..35 | an..35 | Cert_nr | |
| 1373 | Document/message status, coded | C an..3 | | - | |
| 1366 | Document/message source | C an..35 | | - | |
| 3453 | Language, coded | C an..3 | | - | |
| 3153 | COMMUNICATION CHANNEL IDENTIFIER, CODED | C an..3 | | - | |
| 1220 | NUMBER OF COPIES OF DOCUMENT REQUIRED | C n..2 | | - | |
| 1218 | NUMBER OF ORIGINALS OF DOCUMENT REQUIRED | C n..2 | | - | |

Eksempel: DOC+16:::C400+<nr på CITES certifikat>'

Koder: [1] 1001 Document/message name, coded
16 Certificate (Certifikater, indførselstilladelser mv)

[2] 1000 Document/message name
Se Toldvejledningen (Certifikat type)

| | Cert_kod+Cert_nr |
|--|------------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | D |
| Suppl. ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | |
|---|--|--------------------------|------------------|
| DOC | 1480-4 | DOCUMENT/MESSAGE DETAILS | CUSDEC |
| Function: | To identify documents, either printed, electronically transferred, or referenced as specified in message description, including, where relevant, the identification of the type of transaction that will result from this message. | | |
| Status / gentagelser | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1470 Segment group 37 Conditional / 999 1480 DOC Document/message details Mandatory / 1 | | |
| Formål: | Bevillingsnummer, SAD box# 44.1 | | |
| C002 DOCUMENT/MESSAGE NAME | M | | |
| 1001 Document/message name, coded | C an..3 | n 3 | Se kodeliste [1] |
| 1131 Code list qualifier | C an..3 | | - |
| 3055 Code list responsible agency, coded | C an..3 | | - |
| 1000 Document/message name | C an..35 | | - |
| C503 DOCUMENT/MESSAGE DETAILS | C | | |
| 1004 Document/message number | C an..35 | an 13 | Bev_journal_nr |
| 1373 Document/message status, coded | C an..3 | | - |
| 1366 Document/message source | C an..35 | | - |
| 3453 Language, coded | C an..3 | | - |
| 3153 COMMUNICATION CHANNEL IDENTIFIER, CODED | C an..3 | | - |
| 1220 NUMBER OF COPIES OF DOCUMENT REQUIRED | C n..2 | | - |
| 1218 NUMBER OF ORIGINALS OF DOCUMENT REQUIRED | C n..2 | | - |

Eksempel: DOC+911+9701014200123'

Koder: [1] 1001 Document/message name, coded
911 Import license

| | |
|--|----------------|
| | Bev_journal_nr |
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | D |
| Suppl. ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

Bemærkninger:

Bev_journal_nr Journal-nr skal angives uden / og -. F.eks. 51/01-0142-00001 angives som 5101014200001.

Skal angives, hvis der er krav om henvisning til bevilling. Der kan f.eks. være tale om bevilling til aktiv forædling.

| | | | |
|---|--|--------------------------|----------------------------|
| DOC | 1480-5 | DOCUMENT/MESSAGE DETAILS | CUSDEC |
| Function: | To identify documents, either printed, electronically transferred, or referenced as specified in message description, including, where relevant, the identification of the type of transaction that will result from this message. | | |
| Status / gentagelser | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1470 Segment group 37 Conditional / 999 1480 DOC Document/message details Mandatory / 1 | | |
| Formål: | Præferencedokument, SAD box# 44.4 | | |
| C002 DOCUMENT/MESSAGE NAME | M | | |
| 1001 Document/message name, coded | C an..3 | n 3 | Se koder [1] |
| 1131 Code list qualifier | C an..3 | n 2 | Se koder (2) |
| 3055 Code list responsible agency, coded | C an..3 | n 3 | Se koder (3) |
| 1000 Document/message name | C an..35 | an 4 | Praef_dok_kod se koder (4) |
| C503 DOCUMENT/MESSAGE DETAILS | C | | |
| 1004 Document/message number | C an..35 | an..20 | Praef_dok_nr |
| 1373 Document/message status, coded | C an..3 | | - |
| 1366 Document/message source | C an..35 | | - |
| 3453 Language, coded | C an..3 | | - |
| 3153 COMMUNICATION CHANNEL IDENTIFIER, CODED | C an..3 | | - |
| 1220 NUMBER OF COPIES OF DOCUMENT REQUIRED | C n..2 | | - |
| 1218 NUMBER OF ORIGINALS OF DOCUMENT REQUIRED | C n..2 | | - |

Eksempel: DOC+861:10:105:U037+<nr på præferencedokumentationen>'

Koder:

| | | |
|-----|------|--|
| [1] | 1001 | Document/message name, coded |
| 861 | | Præferencedokument |
| [2] | 1131 | Code list qualifier |
| 10 | | Kodeliste kvalifikator (Kodeliste over Præferencedokument-typer) |
| [3] | 3055 | Code list responsible agency, coded |
| 105 | | Told- og Skattestyrelsen |
| (4) | 1000 | Document/message name |
| | | Se Toldvejledningen Præferencedokument type. |

| | Praef_dok_kod+Praef_dok_nr |
|--|----------------------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | - |
| Suppl. ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | | | |
|----------------------|-------------------------------------|--|------|--------------|--------|
| GIS | 1600-1 | GENERAL INDICATOR | | | CUSDEC |
| Function: | | To transmit a processing indicator. | | | |
| Status / gentagelser | | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1590 Segment group 40 Conditional / 25 1600 GIS General indicator Mandatory / 1 | | | |
| Formål: | | Angivelse af procedurekode, SAD box# 37 | | | |
| C529 | PROCESSING INDICATOR | M | | | |
| 7365 | Processing indicator, coded | M an..3 | an 3 | Se koder [1] | |
| 1131 | Code list qualifier | C an..3 | n 3 | Se koder [2] | |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C an..3 | | - | |
| 7187 | Process type identification | C an..17 | an 7 | Proc_kod [3] | |

Eksempel: GIS+ZZZ:117::4000000'

Koder: [1] 7365 Processing indicator, coded
ZZZ Gensidigt fastsat kode

[2] 1131 Code list qualifier
117 Told procedure

[3] 7187 Process type identification
Se Toldvejledningen

| | Proc_kod |
|--|----------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | - |
| Suppl. ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | | | | |
|----------------------|-------------------------------------|--|-----------------------|--------------------|--------------|--------|
| GIS | 1600-2 | GENERAL INDICATOR | | | | CUSDEC |
| Function: | | To transmit a processing indicator. | | | | |
| Status / gentagelser | | 1210 | Segment group 30 | Conditional / 9999 | | |
| | | 1590 | Segment group 40 | Conditional / 25 | | |
| | | 1600 | GIS General indicator | Mandatory / 1 | | |
| Formål: | | Angivelse af varebestemmelse, VAB, SAD box# 44.3 | | | | |
| C529 | PROCESSING INDICATOR | | M | | | |
| 7365 | Processing indicator, coded | M | an..3 | an 3 | Se koder [1] | |
| 1131 | Code list qualifier | C | an..3 | n 3 | Se koder [2] | |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C | an..3 | | - | |
| 7187 | Process type identification | C | an..17 | an..4 | VAB_best [3] | |

Eksempel: GIS+ZZZ:110::A'

Koder: [1] 7365 Processing indicator, coded
ZZZ Gensidigt fastsat kode

[2] 1131 Code list qualifier
110 Særlige told koder

[3] 7187 Process type identification
Se Toldvejledningen

| | VAB_best |
|--|----------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | D |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

Bemærkninger:

VAB_best Skal angives, jf bestemmelser i Toldtariffen. Der kan angives op til 4 varebestemmelseskoder pr varepost. Disse koder angives i samme GIS-segment.

| | | | | | |
|----------------------|-------------------------------------|--|------|--------------|--|
| GIS | 1600-3 | GENERAL INDICATORCUSDEC | | | |
| Function: | | To transmit a processing indicator. | | | |
| Status / gentagelser | | 1210 Segment group 30 Conditional / 9999 1590 Segment group 40 Conditional / 25 1600 GIS General indicator Mandatory / 1 | | | |
| Formål: | | oplysning om særlig sikkerhedsstillelse i fb. m. antidumping/udligningstold | | | |
| C529 | PROCESSING INDICATOR | M | | | |
| 7365 | Processing indicator, coded | M an..3 | n 1 | Se koder [1] | |
| 1131 | Code list qualifier | C an..3 | an 3 | Se koder [2] | |
| 3055 | Code list responsible agency, coded | C an..3 | | - | |
| 7187 | Process type identification | C an..17 | an 2 | Se koder [3] | |

Eksempel: GIS+1:ZZZ::MA'

Koder:

| | | |
|-----|------|------------------------------|
| [1] | 7365 | Processing indicator, coded |
| 1 | | Særskilt sikkerhedsstillelse |
| [2] | 1131 | Code list qualifier |
| | ZZZ | Gensidig fastsat kode |
| [3] | 7187 | Process type identification |

Se Toldvejledningen (Indikator af, hvilken slags angivelse, der her er tale om, altså sikkerhedsstillelse i forbindelse med antidumpingtold (ma) eller udligningstold (mu))

| | Sik_stil_opl |
|--|--------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | - |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | D |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | - |
| Standardfortoldning | D |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

Bemærkninger:

Sik_stil_opl Skal angives, hvis der er stillet sikkerhed for betaling af midlertidig antidumpingtold eller midlertidig udligningstold.

| | | | |
|----------------------------------|------|--|--------|
| UNS | 1920 | Section Control | CUSDEC |
| Function: | | To separate Header, Detail and Summary sections of a message | |
| Status / gentagelser | | Mandatory / 1 | |
| | | | |
| 0081 a1 M SECTION IDENTIFICATION | | S | |

Eksempel: UNS+S'

| | | | | | |
|-----------------------|------------------------|---|-------|------|------------------|
| CNT | 1930 - 1 | CONTROL TOTAL | | | CUSDEC |
| Function: | | To provide control total. | | | |
| Status / gentagelser: | | Conditional / 5 | | | |
| Formål: | | Angivelse af samlede antal vareposter, SAD box# 5 | | | |
| C270 | CONTROL | M | | | |
| 6069 | Control qualifier | M | an..3 | n 1 | Se kodeliste (1) |
| 6066 | Control value | M | n..18 | n..2 | Varepost_ant |
| 6411 | Measure unit qualifier | C | an..3 | | |

Eksempel: CNT+5:2'

Koder: (1) 6069 Control qualifier
5 Antal vareposter

| | Varepost_ant |
|---|--------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | R |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R |
| Standardfortoldning | R |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | R |

| | | | | | |
|-----------------------|------------------------|--|-------|------|------------------|
| CNT | 1930-2 | CONTROL TOTAL | | | CUSDEC |
| Function: | | To provide control total. | | | |
| Status / gentagelser: | | Conditional / 5 | | | |
| Formål: | | Angivelse af samlede antal kolli, SAD box# 6 | | | |
| C270 | CONTROL | M | | | |
| 6069 | Control qualifier | M | an..3 | n 2 | Se kodeliste (1) |
| 6066 | Control value | M | n..18 | n..6 | Kolli_ialt_ant |
| 6411 | Measure unit qualifier | C | an..3 | | - |

Eksempel: CNT+11:346'

Koder: (1) 6069 Control qualifier
11 Antal kolli ialt

| | Kolli_ialt_ant |
|---|----------------|
| Forudanmeldelse | - |
| Forenklet ekspres | R |
| Suppl. ekspres | - |
| Fuldstændig ekspres | R |
| Fuldstændig ekspres statistisk tærskel | R |
| Standardfortoldning | - |
| Standardfortoldning statistisk tærskel | - |

| | | | |
|--|------|--|--------|
| UNT | 2010 | Message Trailer | CUSDEC |
| Function: | | To end and check the completeness of a Message | |
| Status / gentagelser | | Mandatory / 1 | |
| | | | |
| 0074 n..6 M NUMBER OF SEGMENTS IN THE MESSAGE | | = antal segmenter UNH/UNT | |
| 0062 an..14 M MESSAGE REFERENCE NUMBER | | = 0062 i UNH | |

| | | | |
|----------------------|--------|--|--------------------------|
| UNZ | 0000_3 | Interchange Trailer CUSDEC | |
| Function: | | To end and check the completeness of an interchange | |
| Status / gentagelser | | Mandatory/ 1 | |
| | | | |
| | | | |
| 0036 | n..6 | M INTERCHANGE CONTROL COUNT | = ant. medd. UNH/ UNT |
| 0020 | an..14 | M INTERCHANGE CONTROL REFERENCE | = 0020 in UNB |

Sammenhæng mellem dataelementer og angivelsesarter i CUSDEC-filer

| Rubrik-nr | Data beskrivelse. | Data navn | | | Cusdec Mapping | | | | | | | Segment nr | |
|-----------|--|-----------|----------|----------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|------------------------------------|--|-------------|
| | | Fue | Fue T | Foe | Sup | Fua | Stf T | Stf | Fak | Fas | | | |
| | | 04 | 05 | 02 | 03 | 01 | 08 | 07 | | | | | |
| | Internt reference nr | D | D | D | D | D | D | D | D | D | Internt_nr | BGM[0020].C106.1004 | 0020 |
| A | Registreringstoldsted | R | R | R | X | R | R | R | X | X | Reg_told_sted | LOC[0040].(3227=91).C517.3225.(1131=1) (3055=105) | 0040- ,4 |
| | Forventet ankomstdato + Forventet ankomsttids- punkt | D | D | D | X | R | X | X | X | X | Forv_ank_dto Forv_ank_tid | DTM[0050].C507.(2005=132).2380.(2379=203) | 0050 |
| | Faktisk ankomstdato + Faktisk ankomsttidspunkt | D | D | D | X | X | X | X | R | X | Faktisk_ank_dto Faktisk_ank_tid | DTM[0050].C507.(2005=178).2380.(2379=203) | 0050 |
| | (Ajourføringstype) | D | D | D | D | D | D | D | R | R | Ajour_type | BGM[0020].C106.(1056=) | 0020 |
| | ENS-flag | D | X | D | X | X | X | X | X | X | ENS_flag | BGM[0020].C106.(1056=) | 0020 |
| | Begrundelse for fastholdelse af tidligere angivelse efter sandsynlig fejl | D | D | X | D | X | D | D | X | R | Beg_fasthold | CST.FTX[0110].(4451=ZZZ). C108.4440#1,2,3,4 | 0110 |
| 1,1 | Angivelsestype | R | R | R | R | X | R | R | X | X | Ang_typ | BGM[0020].C002(1000=-).1000 | 0020 |
| 1.2 | EU-angivelsesart | R | R | R | R | X | R | R | X | X | EU_Ang_typ | BGM[0020].C002(1000=-).1000 | 0020 |
| | Angivelsesart | R | R | R | R | R | R | R | R | R | Ang_art | BGM[0020].C002(1000=-).1000 | 0020 |
| 2 | Afsender/Eksportør | R | X | X | R | X | X | R | X | X | Afsend_nvn | NAD[0280].(3035=SE).C058.3124#1 | 0280- ,1 |
| 2 | Afsender/Eksportør | R | X | X | R | X | X | R | X | X | Afsend_adr | NAD[0280].(3035=SE).C058.3124#2,3,4,5 | 0280- ,1 |
| 5 | Vareposter | R | R | R | X | X | R | R | X | X | Varepost_ant | CNT[1930]C270(6069=5).6066 | 1930- ,1 |
| 6 | Kolli i alt | R | R | R | X | X | X | X | X | X | Kolli_ialt_ant | CNT[1930]C270(6069=11).6066 | 1930- ,2 |

| Rubrik- nr | Data beskrivelse. | Data navn | | | Cusdec Mapping | | | | | | | Seg- ment nr | | |
|---------------|---|-----------|----------|----------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|--|--|--|---------------------|
| | | Fue | Fue T | Foe | Sup | Fua | Stf T | Stf | Fak | Fas | | | | |
| | | 04 | 05 | 02 | 03 | 01 | 08 | 07 | | | | | | |
| 7 | Oprindeligt Referencenummer | D | D | D | R | D | R | R | R | R | Opr_ref_nr/ Forud_ref_nr | RFF[0130]C506.(1153=-).1154 | | 0130 |
| | UCRN number | D | X | D | X | X | X | X | X | X | UCRN_Number | RFF[0130]C506.(1153=ABE).1154 | | 0130 |
| 8.1 | ISO-2 landekode | R | R | R | R | R | R | R | R | R | Vm_ISO | NAD[0280].(3035=CN).C082.3039.(1131=ZZZ) | | 0280- ,3 |
| 8.2 | Modtager/nr | R | R | R | R | R | R | R | R | R | Vm_SE_nr | NAD[0280].(3035=CN).C082.3039.(1131=ZZZ) | | 0280- ,3 |
| 8.3 | Modtager Navn og Adresse | D | D | X | X | X | X | X | X | X | Prv_navn Prv_adresse 1 Prv_adresse 2 Prv_Postnr Prv_by | NAD[0280].(3035=CN).C058.3124#1,2,3,4,5 | | 0280- ,3 |
| | Repræsentant navn adresse | D | X | D | X | X | X | X | X | X | Repr_ISO Repr_SE_nr | NAD[0280].(3035=AG).C058.3124#1,2,3,4,5 | | 0280- ,4 |
| | Transportør navn adresse | D | X | D | X | X | X | X | X | X | Transp_ISO Transp_SE_nr Transp_navn Transp_gade Transp_Postnr Transp_by Transp_Land | NAD[0280].(3035=CA).C058.3124#1,2,3,4,5 | | 0280- ,5 |
| | Part der skal underrettes navn adresse | D | X | D | X | X | X | X | X | X | Part_ISO Part_SE_nr Part_navn Part_gade Part_Postnr Part_by Part_Land | NAD[0280].(3035=CA).C058.3124#1,2,3,4,5 | | 0280- ,6 |
| 12 | Værdioplysninger | D | D | X | D | X | D | D | X | X | Int_EU_lev_blb | MOA[0370].C516(5025=72).5004 | | 0370- ,2 |

| Rubrik-nr | Data beskrivelse. | Data navn | | | Cusdec Mapping | | | | | | Seg-ment nr | | |
|-----------|--|-----------|----------|----------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|------------------------------|--|----------------|
| | | Fue | Fue | Foe | Sup | Fua | Stf | Stf | Fak | Fas | | | |
| | | 04 | T 05 | 02 | 03 | 01 | T 08 | 07 | | | | | |
| 14.1 | Repræsentationsstatus | R | R | R | R | X | R | R | X | X | Repr_status | NAD[0280].(3035=DT).C082.3039.(1131=ZZZ) | 0280-.2 |
| 14.2 | Repræsentant ISO kode | R | R | R | R | D | R | R | X | X | Kl_ISO | NAD[0280].(3035=DT).C082.3039.(1131=ZZZ) | 0280-.2 |
| 14.3 | Repræsentantens SE nr | R | R | R | R | D | R | R | X | X | Kl_SE_nr | NAD[0280].(3035=DT).C082.3039.(1131=ZZZ) | 0280-.2 |
| 15 | Afsendelsesland | R | R | R | X | R | R | R | X | X | Afs_land_kod | LOC[0040].(3227=35).C517.3225 | 0040-.3 |
| | Lastningssted | D | X | D | X | X | X | X | X | X | Last_sted | LOC[0040].(3227=9).C517.3224 | 0040-.6 |
| | Losningssted | D | X | D | X | X | X | X | X | X | Los_sted | LOC[0040].(3227=130).C517.3224 | 0040-.7 |
| | Plomberingsoplysninger | D | X | D | X | X | X | X | X | X | Segl_ident | SEL[0100].(9308=0).C215.9302 | 0100 |
| | Indik_anden_spec_omst | D | X | D | X | X | X | X | X | X | Indik_anden-spec_omst | FTX[0110].(4451=ACF). C108.4441 | 0110-2 |
| 18,1 | Transportmidlets identitet ved ankomsten | D | D | D | X | R | X | X | X | X | Trspn_ident | TDT[0210].(8051=13).C222.8212 | 0210-.1 |
| | Transportmidlets ref number | D | | D | | | | | | | Conveyance_number | TDT[0210].(8028=XXX).C222.8212 | |
| 21 | Det grænseoverskridende aktive transportmiddels nationalitet | D | X | D | X | X | X | X | X | X | Aktiv_trspn_nat | TDT[0210].(8051=11).C222.8453 | 0210-.2 |
| 22,1 | Faktura møntsort | R | X | X | R | X | X | R | X | X | Fakt_moent_kod | MOA[0370].C516.(5025=39).6345 | 0370-.1 |
| 22,2 | Faktura beløb | R | X | X | R | X | X | R | X | X | Fakt_blb | MOA[0370].C516.(5025=39).5004 | 0370-.1 |
| 25 | Transportmåde ved grænsen | R | X | R | X | X | X | X | X | X | Transpmåde_kod | TDT[0210].(8051=11).C220.8067 | 0210-.2 |
| 26 | Indenlandsk transportmåde | R | X | X | R | X | X | R | X | X | Indl_transpmåde_kod | TDT[0210].(8051=1).C220.8067 | 0210-.3 |
| | Betalingsmåde for transportudgifter | D | X | D | X | X | X | X | X | X | Bet_trnsp_udg | TOT[0330-1].(4055=6).4125 | 0210-.3 |

| Rubrik-nr | Data beskrivelse. | Data navn | | | Cusdec Mapping | | | | | | Seg-ment nr | | |
|-----------|---|-----------|-------|-----|----------------|-----|-------|-----|-----|-----|----------------|---|-------------|
| | | Fue | Fue T | Foe | Sup | Fua | Stf T | Stf | Fak | Fas | | | |
| | | 04 | 05 | 02 | 03 | 01 | 08 | 07 | | | | | |
| 30.1 | Oplagshavers ISO kode | X | X | X | X | R | X | X | X | X | Bev_ISO | LOC[0040].(3227=14).C517.3225.(1131=ZZZ) | 0040- ,2 |
| 30.2 | Oplagshavers SE nr | X | X | X | X | R | X | X | X | X | SE_nr | LOC[0040].(3227=14).C517.3225.(1131=ZZZ) | 0040- ,2 |
| 30.3 | Bevillingstype | X | X | X | X | R | X | X | X | X | Bev_kod | LOC[0040].(3227=14).C517.3225.(1131=ZZZ) | 0040- ,2 |
| 30.4 | Adresseløbe nr | X | X | X | X | R | X | X | X | X | Virk_adr_lb_nr | LOC[0040].(3227=14).C517.3225.(1131=ZZZ) | 0040- ,2 |
| 31,2 | Container nr. | D | D | D | X | X | X | D | X | X | Container_nr | CST.RFF[1400].C506.(1153=AAQ).1154 | 1400- ,1 |
| 31,3 | Kolli antal | R | X | R | X | X | X | R | X | X | Kolli_ant | CST.PAC[1300].7224 | 1300 |
| 31,4 | Kolli art | R | X | R | X | X | X | R | X | X | Kolli_art | CST.PAC[1300].C202.7065 | 1300 |
| 31,5 | Varebeskrivelse | R | X | R | X | R | X | R | X | X | Vare_beskriv | CST.FTX[1230].(4451=AAA).C108.4440 | 1230- ,1 |
| 31,1 | Kolli Mærke og nummer | R | R | R | X | X | X | R | X | X | Kolli_mrk | CST.PAC.PCI[1320].(4233=28).C210.7102 | 1320 |
| 32 | Varepost nr. | R | R | R | R | R | R | R | X | X | Varepost_nr | CST[1220].1496 | 1220 |
| 33 | Varekode | R | X | R | X | X | X | R | X | X | Vare_kod | CST[1220].C246#1.7361 | 1220 |
| 33 | Tillægskode 1 | D | X | D | X | X | X | D | X | X | Tillaeg_kod_1 | CST[1220].C246#2.7361 | 1220 |
| 33 | Tillægskode 2 | D | X | D | X | X | X | D | X | X | Tillaeg_kod_2 | CST[1220].C246#3.7361 | 1220 |
| | Sikkerhedsstillelse for midlertidig antidumpingtold | D | X | X | X | X | X | D | X | X | Sik_stil_opl | CST.GIS[1600].C529.(7365=).(1131=ZZZ).7187 | 1600- ,3 |
| 34 | Oprindelsesland | R | X | R | X | X | X | R | X | X | Opr_land_kod | CST.LOC[1240].(3227=27).C517.3225 | 1240 |
| 35 | Bruttomasse (kg) | R | R | R | X | R | X | R | X | X | Brutto_vgt | CST.MEA[1260].(6311=WT).C502(6313=AAB).C174.(6411=KGM).6314 | 1260- ,1 |

| Rubrik-nr | Data beskrivelse. | Data navn | | | Cusdec Mapping | | | | | | Seg-ment nr | | |
|-----------|---|-----------|----------|----------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|---|----------------|
| | | Fue | Fue T | Foe | Sup | Fua | Stf T | Stf | Fak | Fas | | | |
| | | 04 | 05 | 02 | 03 | 01 | 08 | 07 | | | | | |
| 36 | Præference | R | X | X | R | X | X | R | X | X | Praef_kod | CST.RFF[1400].(1153=AIP).1154 | 1400-.2 |
| 37 | Procedure | R | X | X | R | X | X | R | X | X | Proc_kod | CST.GIS[1600].C529.(7365=ZZZ).(1131=117).7187 | 1600-.1 |
| 38 | Nettomasse (kg) | R | R | D | R | X | R | R | X | X | Netto_vgt | CST.MEA[1260].(6311=WT).C502(6313=AAA).C174.(6411=KGM).6314 | 1260-.2 |
| 39 | Kontingenter | D | X | X | X | X | X | D | X | X | Ktin_nr | CST.RFF[1400].C506.(1153=ABJ).1154 | 1400-.3 |
| | FN_farlig_gods_kod | D | X | D | X | X | X | X | X | X | FN_Farlig_Gods_kod | CST.RFF[1400].C506.(1153=UN).1154 | 1400-.4 |
| 40.1 | Sumarisk angivelse/Forudgående dokument.-Kategori | R | R | R | X | X | X | R | X | X | Dok_kat | CST.DOC[1480].C002.(1001=998).1000 | 1480-.1 |
| 40.2 | -Art | R | R | R | X | X | X | R | X | X | Dok_art | CST.DOC[1480].C002.(1001=998).1000 | 1480-.1 |
| 40.3 | _ID | R | R | R | X | X | X | R | X | X | Dok_ID-nr | CST.DOC[1480].C002.(1001=998).C503.1004 | 1480-.1 |
| 41 | Supplerende enheder | D | X | D | D | X | X | D | X | X | Suppl_enh | CST.MEA[1260].(6311=AAR).C174.(6411=-).6314 | 1260-.3 |
| 42 | Varens Pris | R | X | X | R | X | X | R | X | X | Varens_pris | CST.MOA[1350].C516(5025=38).5004 | 1350-.1 |
| 44,1 | Bevillingsnummer | D | X | D | D | X | X | D | X | X | Bev_journal_nr | CST.DOC[1480].C002.(1001=911).C503.1004 | 1480-.4 |
| 44,2 | Certifikat nummer | D | X | D | D | X | X | D | X | X | Cert_nr | CST.DOC[1480].C002.C503.1004 | 1480-.3 |
| 44,2 | Certifikat kode | D | X | D | D | X | X | D | X | X | Cert_kod | CST.DOC[1480].C002.(1001=16).1000 | 1480-.3 |
| 44,3 | VAB bestemmelse | D | X | D | X | X | X | D | X | X | VAB_best | CST.GIS[1600].C529.(7365=ZZZ).(1131=110).7187 | 1600-.2 |
| 44,4 | Præferencedokumentationsnummer | D | X | X | D | X | X | D | X | X | Praef_dok_nr | CST.DOC[1480](3055=105).C503.1004 | 1480-.5 |

| Rubrik- nr | Data beskrivelse. | Data navn | | | Cusdec Mapping | | | | | | | Seg- ment nr | | |
|---------------|-------------------------------------|-----------|----------|-----|----------------|-----|----------|-----|-----|-----|-----------------------|---|-------------|--|
| | | Fue | Fue T | Foe | Sup | Fua | Stf T | Stf | Fak | Fas | | | | |
| | 04 | 05 | 02 | 03 | 01 | 08 | 07 | | | | | | | |
| 44,4 | Præferencedokumentati- ons Kode | D | X | X | D | X | X | D | X | X | Praef_dok_kod | CST.DOC[1480].C002.(1001=861).(1131=10).(3055 = 105).1000 | 1480- ,5 | |
| 44.6a | Supplerende vareoplysninger kode | D | D | D | D | X | D | D | X | X | Suppl_vare_opl_kod | CST.FTX[1230].(4451=ACB).C107.4441(1131=ZZZ) | 1230- ,2 | |
| 44,6b | Supplerende vareoplysninger | D | D | D | D | X | D | D | X | X | Suppl_vare_opl | CST.FTX[1230].(4451=ACB).C108.4440#1,2,3,4 | 1230- ,2 | |
| 44.9a | Oplysningstype kode | D | X | X | D | X | X | D | X | X | Oplys_kode | CST.MEA[1260].(6311=DV).C502.6154 | 1260- ,4 | |
| 44.9b | Oplysningstype værdi | D | X | X | D | X | X | D | X | X | Op- lys_kode_værdi | CST.MEA[1260].(6311=DV).C174.6314(6411=ZZZ) | 1260- ,4 | |
| 46 | Statistisk værdi | R | R | R | R | X | R | R | X | X | Toldvaerdi_blb | CST.MOA[1350].C516.(5025=123).5004 | 1350- ,2 | |
| 49 | Identificering af oplag | D | X | X | X | X | X | D | X | X | Oplag_nr | LOC[0040].(3227=18).C517.3225 | 0040- ,1 | |

| | | | |
|-------------|---|-----------|---|
| Udfyldning: | R | Required | Data skal være til stede |
| | D | Dependend | Data skal være til stede, hvis specificerede forhold gør sig gældende |
| | X | Not used | Data må ikke anvendes |

Forklaring af forkortelser:

| | |
|-------|--|
| Fue | Fuldstændig ekspresfortoldning |
| Fue T | Fuldstændig ekspresfortoldning - statistisk tærskelværdi |
| Foe | Forenklet ekspresfortoldning |
| Sup | Supplerende oplysninger |
| Fua | Forudanmeldelse |
| Stf T | Standardfortoldning - statistisk tærskelværdi |
| Stf | Standardfortoldning |
| Fas | Fasthold angivelse efter sandsynlige fejl |
| Fak | Faktisk ankomst |

5. Koder

5.1 Angivelsesarter

| Kode | Angivelsesart |
|------|---|
| 01 | Forudanmeldelse |
| 02 | Forenklet ekspresfortoldning |
| 03 | Supplerende oplysninger |
| 04 | Fuldstændig ekspresfortoldning |
| 05 | Fuldstændig ekspresfortoldning, tærskel |
| 07 | Standardfortoldning |
| 08 | Standardfortoldning - tærskel |